

a
REPÚBLICA ARGENTINA

SECRETARIA DE AERONAUTICA

Argentine Republic,
SERVICIO METEOROLÓGICO
NACIONAL

**RESUMEN MENSUAL
DEL TIEMPO**

ENERO 1946

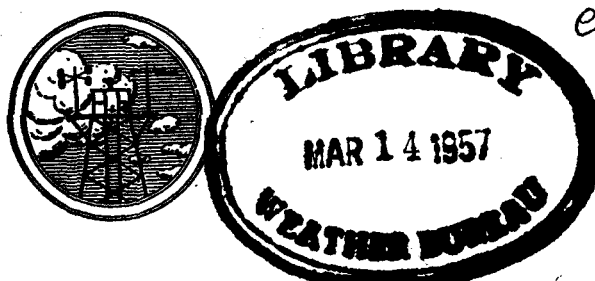
Serie G — Volumen N.º 6 — Fascículo N.º 1

QC
988

1A7

R47

Enero - Marzo
1946



LIBRARY

BUENOS AIRES
1946

N.O.A.A.
U.S. Dept. of Commerce

93721

National Oceanic and Atmospheric Administration

Environmental Data Rescue Program

ERRATA NOTICE

One or more conditions of the original document may affect the quality of the image, such as:

Discolored pages
Faded or light ink
Binding intrudes into the text

This document has been imaged through the NOAA Environmental Data Rescue Program. To view the original document, please contact the NOAA Central Library in Silver Spring, MD at (301) 713-2607 x124 or www.reference@nodc.noaa.gov.

Information Manufacturing Corporation
Imaging Subcontractor
Rocket Center, West Virginia
September 14, 1999

REPUBLICA ARGENTINA
SECRETARIA DE AERONAUTICA

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

CONDICIONES METEOROLÓGICAS
EN LA REPUBLICA ARGENTINA
EN EL MES DE ENERO DE 1946

Circulación atmosférica. — El día 1 domina una amplia corriente de aire caliente y algo húmedo sobre todas las provincias. Un débil empuje de aire algo más fresco y más seco avanza el día 2 hacia el nordeste, pero se detiene en el nordeste de Buenos Aires. Renueva su marcha durante el día 3 y llega hasta la frontera norte del país produciendo lluvias moderadas en las provincias del noroeste.

El día 4 el aire vuelve hacia el sudoeste y el nordeste del país es ocupado por aire tropical en el día siguiente 5 de enero.

Durante los días 6 y 7 la circulación sobre las provincias está estancada, mientras que sobre la Patagonia avanza aire fresco desde el sur y sudoeste. Dicho aire fresco pasa el Río de la Plata en la tarde del 8 y llega a Misiones a mediodía del 9.

La circulación atmosférica sobre las provincias queda otra vez estancada durante el día 10, calentándose el aire intensamente. En el día 11 se establece una bien definida corriente de aire del norte que abarca todas las provincias.

Desde el noroeste de la Patagonia avanza el día 12 una débil corriente de aire en dirección al Río de la Plata, pero este aire al llegar sobre la provincia de Buenos Aires, es de igual temperatura aunque más seco que la masa de aire que cubre las demás provincias. Por la mañana del 13 dicha corriente del sudoeste alcanza el norte de Buenos Aires, donde se detiene, hasta que un nuevo empuje de aire desde el sur, y esta vez marcadamente más fresco, desplaza al aire caliente durante el día 14 de todas las provincias del sur. Se establece un bien definido frente que el día 15 queda estacionario sobre el centro de Corrientes y de Santiago del Estero.

En el día siguiente, 16 de enero, se forma una onda en el frente, desplazándose ella hacia el este sin desarrollarse el habitual ciclón frontal.

Una potente irrupción de aire polar avanza el día 17 a lo largo del litoral patagónico hacia el norte y alcanza por la noche el centro de Buenos Aires con un frente bien definido, aunque casi sin precipitaciones. Prosiguiendo su marcha hacia el norte durante el 18, el aire fresco desplaza ahora una masa de aire que contiene mayor cantidad de agua precipitable, lo que se manifiesta en apreciables lluvias frontales en el nordeste de Buenos Aires, en todo el litoral y norte de la República.

El día 19 un extenso anticiclón cubre todas las provincias con buen tiempo, hallándose las temperaturas considerablemente inferiores a la normal.

El día 20 se produce nuevamente un avance de aire fresco desde la Patagonia hacia el norte, progresando especialmente sobre la zona central. Como simultáneamente se intensifica sobre la Mesopotamia una corriente del norte que aporta aire cálido, se forma finalmente un ciclón frontal en el centro de Buenos Aires que se desplaza hacia el este-nordeste, cruzando la parte exterior del Río de la Plata por la mañana del 21.

Durante los días 22 y 23 otra irrupción de aire fresco, de moderada intensidad, atraviesa las provincias desde el sudoeste hacia el nordeste, produciéndose abundantes lluvias en todo el nordeste del país.

Por la noche del 23 se produce en el norte de la Patagonia una potente irrupción de aire frío, tanto en la superficie como en la altura, avanzando el aire polar con rapidez hacia el nordeste. Su frente muy activo, pasa por el Río de la Plata en la noche del 24 en forma de línea de turbonada (pampero)

sucio). Durante el día siguiente, el 25, el aire fresco prosigue su marcha hacia los territorios del norte de la República, pero la actividad frontal es menos violenta.

Continúa todavía durante el día 26 el amplio flujo de aire polar seco sobre las provincias y se realiza su regreso hacia el sur en los días 27 y 28, habiendo buen tiempo en toda la República durante estos tres días.

Durante el 29 y 30 una nueva masa de aire polar avanza hacia el norte, deteniéndose sobre el sur de Corrientes y centro de Santiago del Estero, donde su frente se mantiene estacionario durante el 31. Al sur del frente se mantiene una corriente de aire marítimo del sector este, produciéndose lluvias en la región de Cuyo y en el sur de la zona central.

Anticiclones. — Los anticiclones del mes de enero del año 1946 se quedaron un poco por debajo de lo normal, tanto en número como en intensidad. Sus trayectorias se hallan más al norte que habitualmente en este mes.

Ciclones. — Son pocos y débiles los ciclones registrados en enero de 1946; solamente aquellos que pasaban por el sur de la Patagonia pueden considerarse como normales en cantidad e intensidad.

Presión atmosférica. — Los promedios del mes acusan bien definidas diferencias con la distribución normal. En el este del litoral y en la Patagonia la presión fué inferior a la normal, mientras que en una amplia zona que abarca Buenos Aires, las provincias centrales y el noroeste del país la presión ha sido superior a la misma. Se refleja en estas desviaciones desde las normales el hecho que la circulación atmosférica durante la segunda quincena del mes fué considerablemente más intensa que habitualmente.

Temperatura. — Exceptuando la Patagonia, la temperatura fué inferior a la normal en todas las demás regiones del país. Esto se debe a la predominancia de masas de aire marítimo y además a que en la segunda mitad del mes las corrientes de aire polar en sus irrupciones desde la Patagonia alcanzaron o sobrepasaron varias veces la frontera norte de la República.

Masas de aire. — La tabla siguiente indica el número de días con presencia de las varias masas de aire.

MASAS DE AIRE

| LUGAR | Tc | Tm | Ptc | Ptm | Prc | Prm | Pc | Pm |
|-----------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| Corrientes | 4 | 12 | 1 | 5 | 2 | 1 | 5 | 1 |
| Salta | 9 | 7 | 2 | 5 | 1 | 0 | 6 | 1 |
| Concordia | 3 | 8 | 0 | 4 | 4 | 2 | 6 | 4 |
| Córdoba | 4 | 2 | 2 | 6 | 5 | 2 | 7 | 3 |
| Capital Federal | 4 | 5 | 0 | 5 | 4 | 3 | 6 | 4 |
| Mar del Plata | 1 | 1 | 2 | 4 | 6 | 5 | 7 | 5 |
| Mendoza | 0 | 0 | 6 | 2 | 3 | 1 | 18 | 1 |
| Bahía Blanca | 1 | 0 | 3 | 0 | 6 | 5 | 14 | 2 |
| Cipolletti | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 24 | 0 |

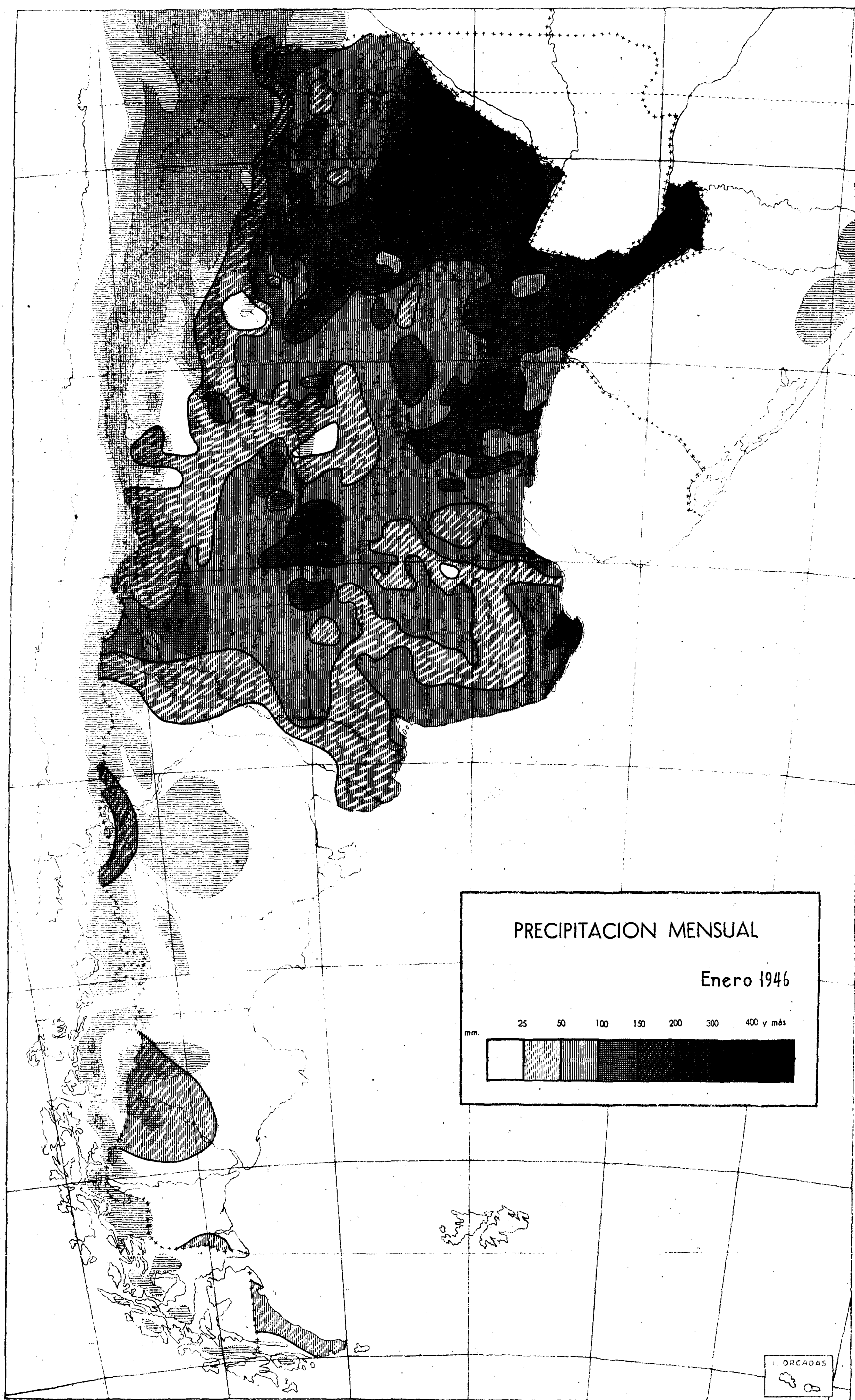
Es muy marcada la predominancia de las masas marítimas en casi todas las provincias. Se nota además la frecuencia relativamente grande de la presencia de aire polar en el norte del país.

Precipitación. — Únicamente en una zona relativamente pequeña, que abarca el centro y noroeste de la provincia de Córdoba, hubo seria deficiencia en la cantidad de lluvia, la que en algunos puntos solamente alcanzó un 20 por ciento y aún menos de la cantidad normal.

En cambio la precipitación excedió la normal en amplias zonas, especialmente en el norte y este del país.

En los territorios nacionales de Misiones, Formosa y Chaco y en la provincia de Santiago del Estero, donde las lluvias de enero ya por sí suelen ser copiosas, se registró el doble y triple de las cantidades normales. También en el extremo nordeste y este de Buenos Aires las lluvias alcanzaron en varias partes el doble de la normal.

La abundancia de precipitación se explica en parte por la intensa circulación atmosférica en la segunda mitad del mes, y en parte por la predominancia de aire húmedo de procedencia marítima.

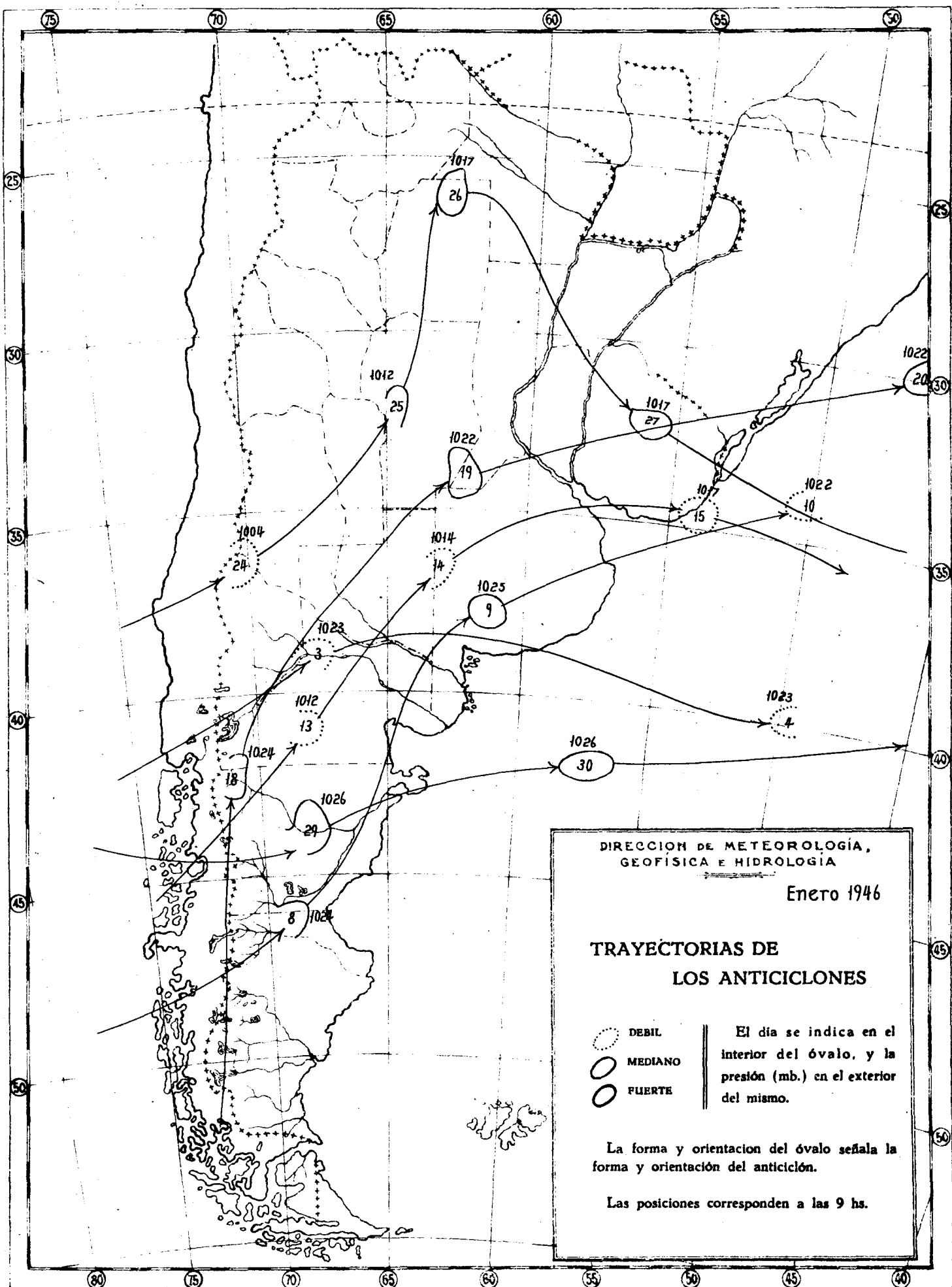


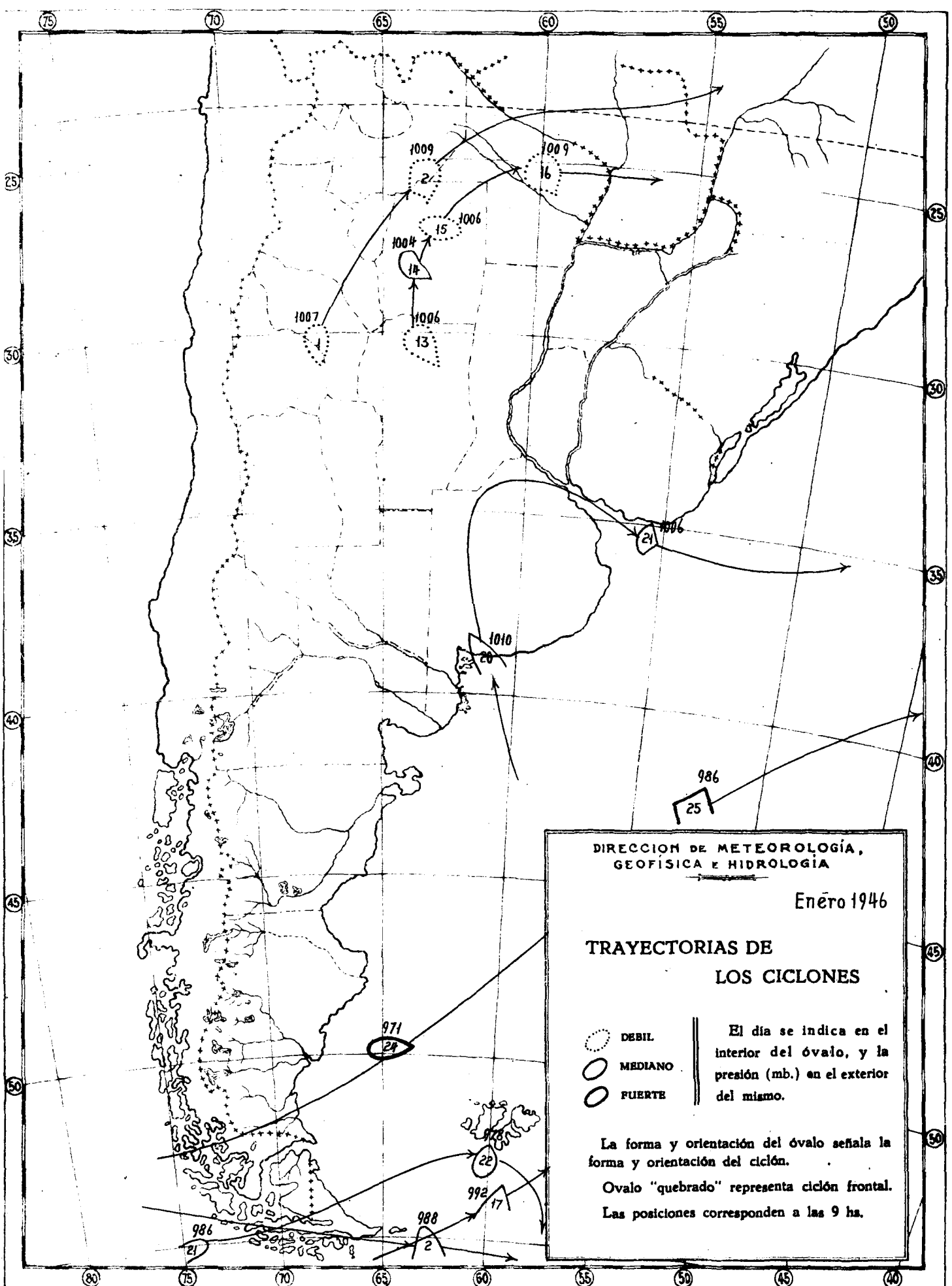
PRECIPITACION REGISTRADA EN EL MES DE ENERO 1946

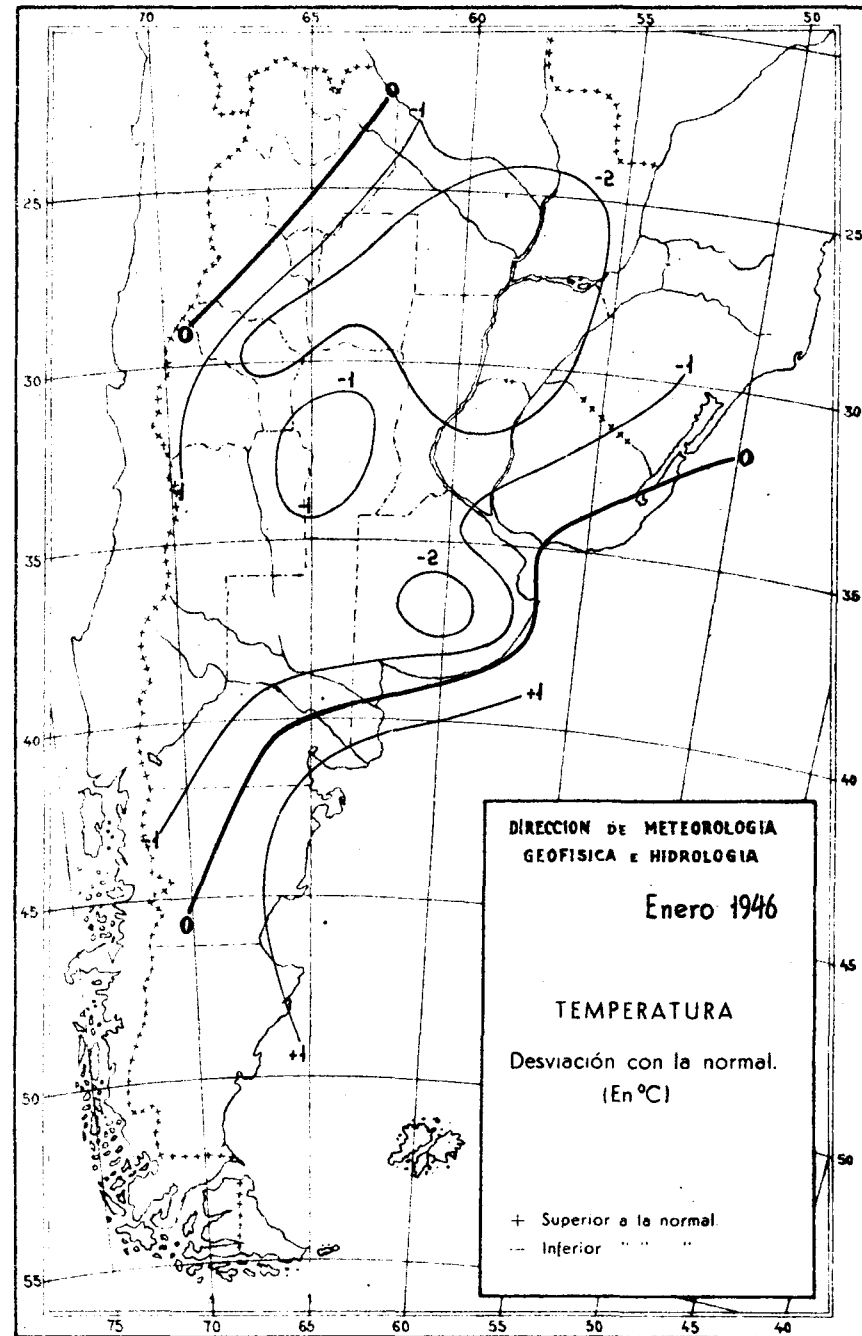
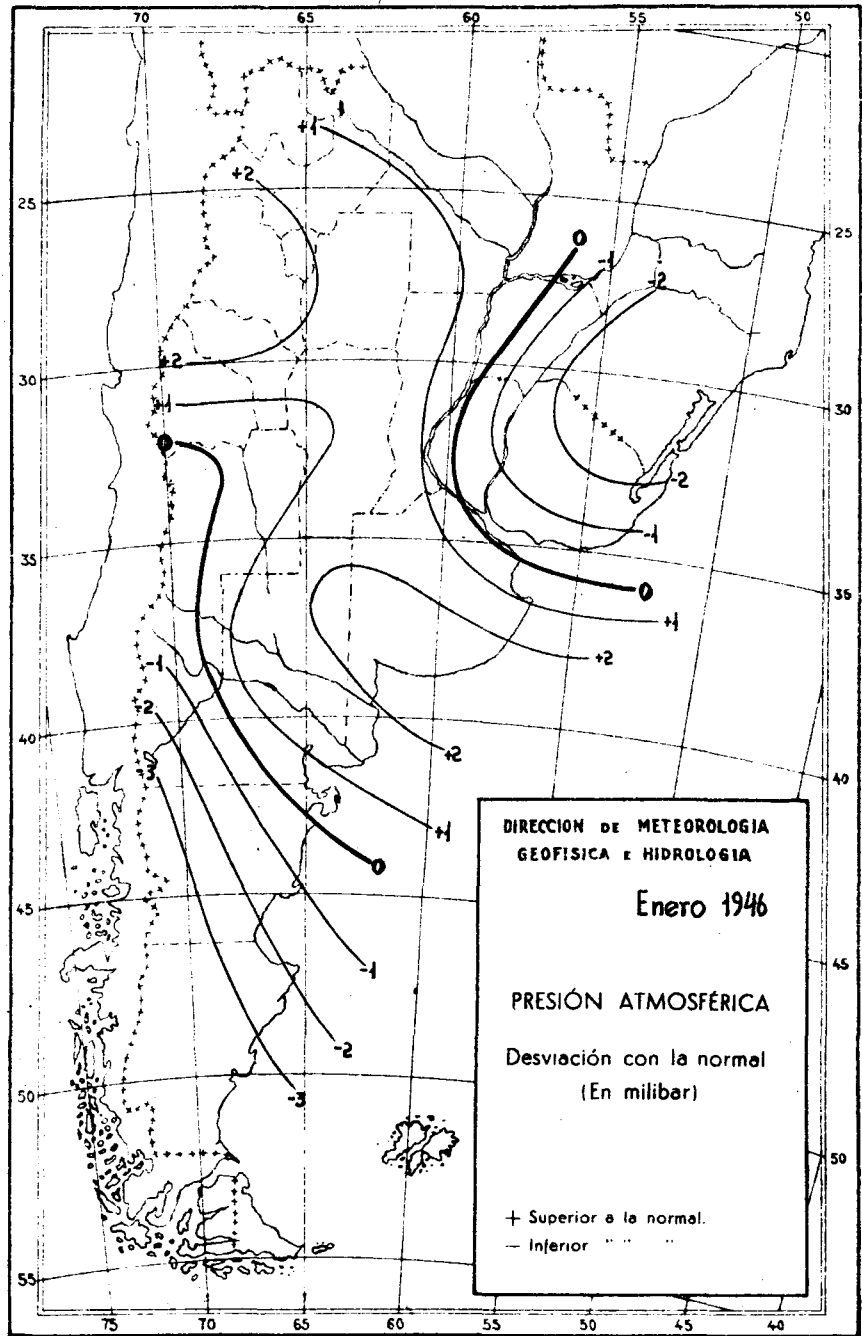
LOS DATOS SON RECIBIDOS TELEGRAFICAMENTE

* DATOS DUDOSOS

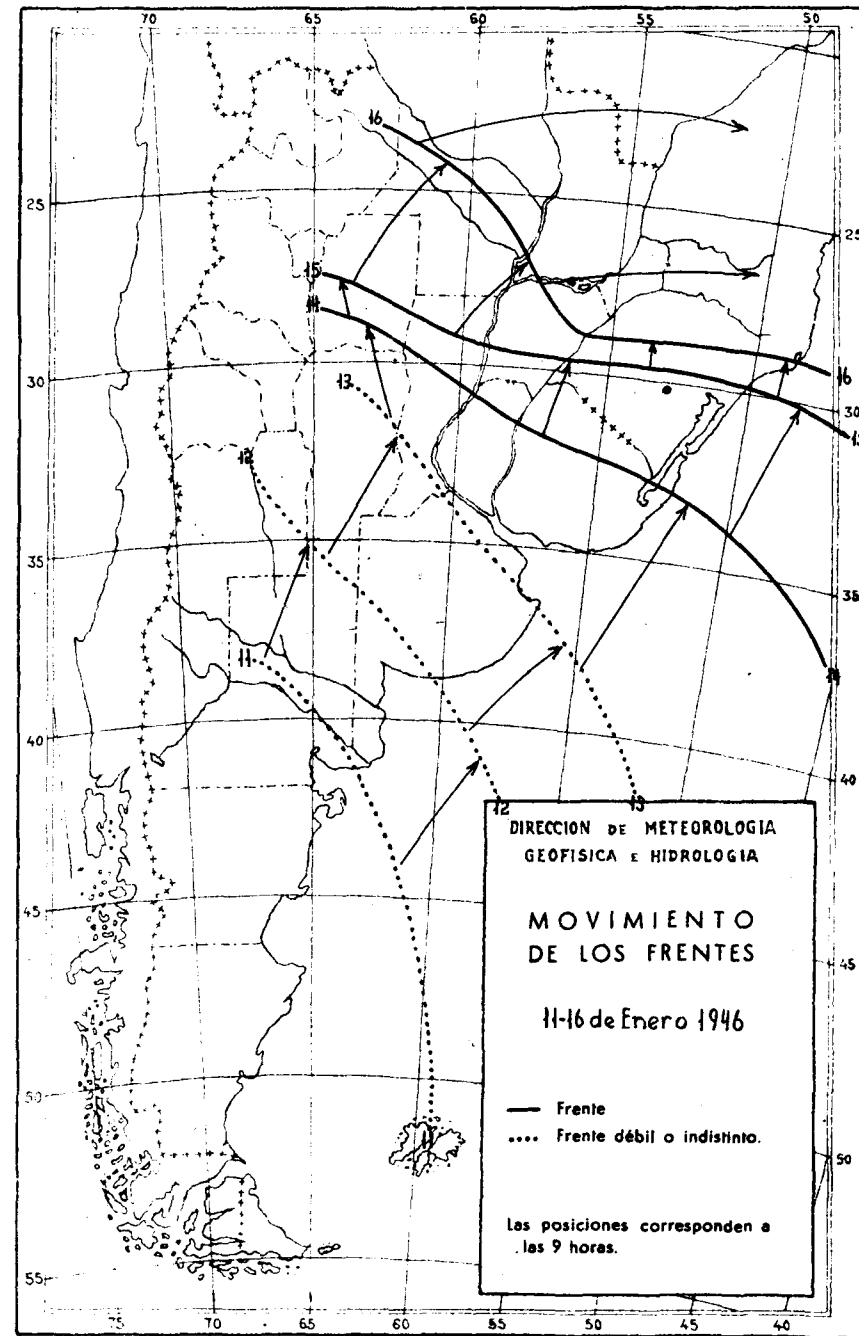
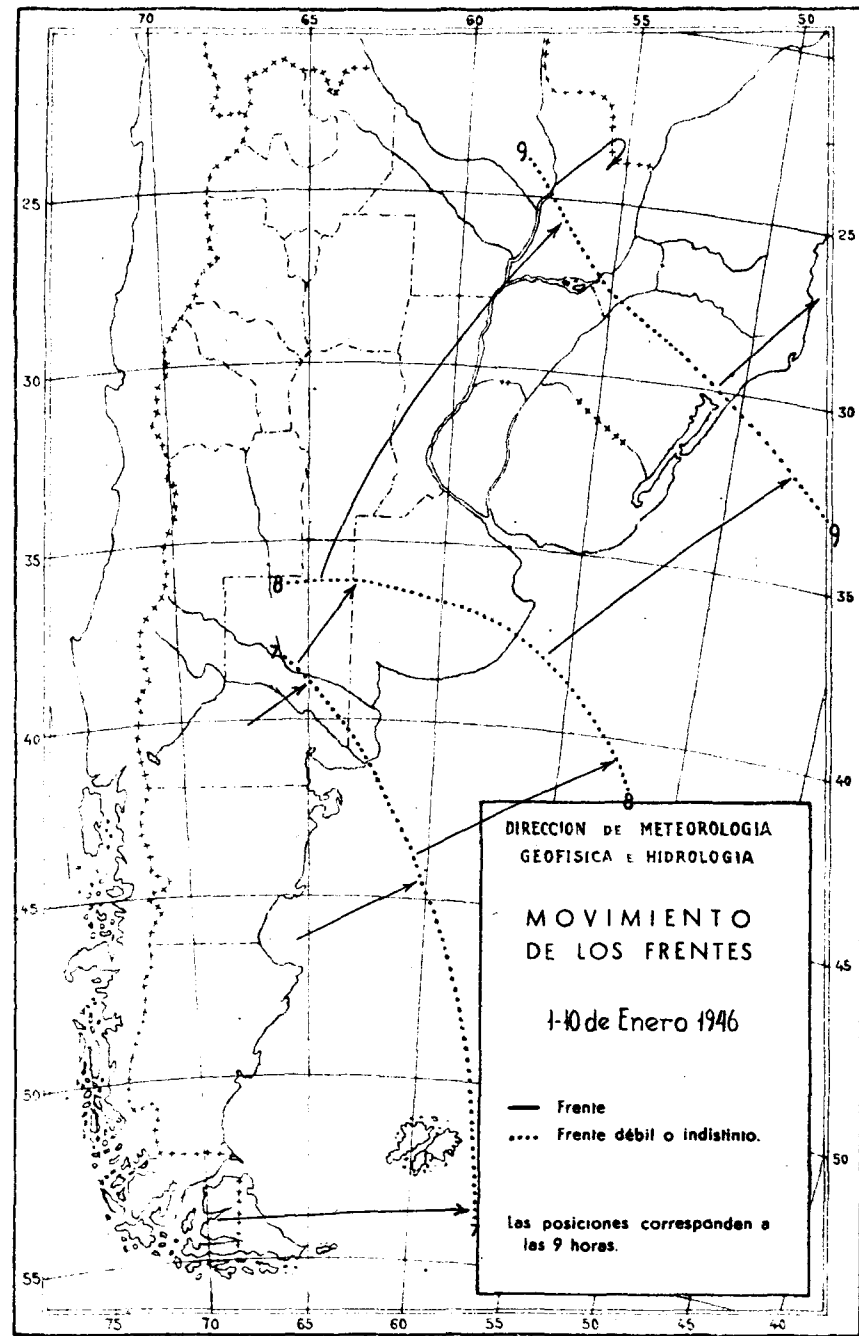
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------|----------------------|-------------------|------------------|------------------------|----|
| CAPITAL FEDERAL | Drabble | 72 | Norumbega | 35 | Villa Iris | 52 | Sancti Spiritu | 76 | Mocoretá | 83 | Bell Ville | 39 | S. Francisco | 53 | * Tedin | 38 | * Quetrequén | 77 |
| Oficinas FCCA | 71 | Drydale | 23 | N. de la Riestra | 50 | Villa Lía | 78 | S. Guillermo | 142 | Bengolea | 30 | San Joaquín | 89 | Vespucio | 68 | Rancul | 97 | |
| Oficinas FCP | 95 | Dudignac | 60 | Nueva Roma | 50 | Villalonga | 37 | P. D. Colero | 80 | Berrotarán | 26 | San José | 64 | Realicó | 120 | | | |
| Constitución | 102 | Dufour | 67 | Nueve de Julio | 51 | Villa Rosa | 91 | San Jorge | 94 | Bialest Massé | 57 | San Marcos | 53 | Reimo | 58 | | | |
| Plaza Once | 90 | Duración | 33 | O'Brien | 29 | Villars | 72 | S. J. Esquina | 59 | Bruzzone | 58 | Sta. Catalina | 87 | Remecó | 54 | | | |
| Puente Alsina | 143 | Dussaud | 17 | Ochandio | 60 | Villa Sauce | 59 | San Justo | 145 | Buchardo | 75 | Santa Rosa | 29 | Riglos | 35 | | | |
| Retiro | 88 | E. Costa | 32 | O'Higgins | 57 | Vivorata | 74 | S. Martin Esc. | 96 | Riachuelo | 228 | S. Rosa Rio 19 | 56 | Rolón | 59 | | | |
| Villa Ortúzar | 107 | Egaña | 31 | Olascoaga | 20 | Volta | 79 | S. Ricardo | 63 | Saladas | 97 | Sta. Victoria | 36 | Rucareló | 110 | | | |
| BUENOS AIRES | | Eldordi | 47 | Olivieri | 52 | Wernes | 41 | Santa Clara | 66 | Cabreria | 40 | S. Francisco | 53 | Santa Rosa | 48 | | | |
| Abbott | 73 | El Dorado | 33 | Ombucta | 52 | Yraizos | 89 | Santa Emilia | 66 | Calchín | 61 | Tedin | 38 | S. Virgen | 77 | | | |
| Acevedo | 22 | El Jabali | 36 | Ordoqui | 59 | Yutuyaco | 27 | Santa Fe | 135 | Sarmiento | 60 | Vespucio | 68 | Rancul | 97 | | | |
| Achupallas | 15 | El Palomar | 93 | Orense | 79 | Zárate | 98 | S. Roque | 104 | Canals | 83 | Realicó | 120 | | | | | |
| Alagón | 60 | El Socorro | 22 | Zubiaurre | 40 | Santa Isabel | 65 | C. de Luque | 16 | S. L. Palmar | 209 | Reimo | 58 | | | | | |
| Albariño | 71 | Oriente | 46 | Santa Teresita | 68 | Santa Rosa | 227 | Cafáda Verde | 120 | S. Marcos | 53 | Remecó | 54 | | | | | |
| Alberti | 68 | Orígone | 43 | Santurce | 75 | Santo Tomé | 146 | C. del Monte | 120 | Sta. Catalina | 87 | Riglos | 35 | | | | | |
| Alf. S. Martín | 66 | Otroño | 43 | San Urbano | 40 | Solar | 92 | Carolina | 78 | S. Rosa | 29 | Rolón | 59 | | | | | |
| Alfonso | 41 | Pasman | 60 | Tapibicua | 101 | Caroya | 31 | Temple Sgo. | 44 | Sta. Victoria | 36 | Rucareló | 110 | | | | | |
| Algarrobo | 40 | Passo | 77 | Tormenta | 132 | Carriblo | 17 | T. San Justo | 66 | S. Rosa | 48 | Santa Rosa | 48 | | | | | |
| Aguastina | 67 | Pasteur | 63 | Yapeyú F. C. | 161 | Casca Grande | 20 | Tuclame | 67 | S. Virgen | 84 | S. Virgen | 84 | | | | | |
| Almeyra | 64 | Patagones | 39 | Yofré | 167 | Cintra | 52 | Ucacha | 39 | Capayán | 20 | Caranza | 102 | | | | | |
| Altamira | 24 | Patricios | 9 | TUCUMAN | | Colazo | 41 | Unquillo | 67 | Catamarca | 32 | Cerro Negro | 57 | | | | | |
| Altamirano | 45 | Pérez Millán | 29 | Trail | 76 | C. Tirolesa | 52 | Villa Dolores | 46 | Cerro Negro | 57 | Col. M. E. Mitre | 94 | | | | | |
| Alta Vista | 125 | Pergamino | 33 | Trail | 95 | Cochingones | 57 | Villa María | 62 | Saujil | 77 | T. G. Lagos | 61 | | | | | |
| Alvarez Jonte | 60 | Pesagno | 83 | Umberto I | 86 | Córdoba | 48 | Villa Moderna | 137 | Superi | 84 | Toay | 46 | | | | | |
| Ameghino | 28 | Pedro Luro | 66 | Arroyo Aguilar | 129 | C. de Bustos | 82 | Villa Rosario | 35 | Trebolares | 47 | Trebolares | 47 | | | | | |
| América | 70 | Pechusé | 78 | Uranga | 61 | Corralito | 31 | Villa Valeria | 226 | Trelén | 72 | La Guardia | 54 | | | | | |
| Anasagasti | 65 | Piedritas | 52 | Virginia | 48 | Despedaderos | 15 | Vivero | 50 | Trill | 96 | Miraflores | 46 | | | | | |
| Áncón | 57 | Pieres | 66 | Wildermuth | 105 | Devoto | 42 | Washington | 116 | Uñanue | 49 | Uñanue | 49 | | | | | |
| Andant | 58 | Pizarre | 96 | Zaballa | 103 | E. Lozada | 79 | Watt | 47 | Van Praet A. | 86 | Utracán | 48 | | | | | |
| Anderson | 20 | Pizarro | 96 | ENTRE RIOS | | E. Cadillal | 123 | Yacanto | 50 | Winifreda | 29 | Van Praet A. | 86 | | | | | |
| Aparicio | 66 | Piznón | 28 | Alcaraz | 90 | E. Guarimonte | 90 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Areano | 58 | Plá | 28 | Alcaraz Norte | 123 | Curapaligüe | 92 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Argerich | 38 | Piñón | 43 | Alcaraz Sur | 123 | Chaján | 53 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| A. de los Hues | 9 | Piñón | 43 | Centeno | 123 | Charanitros | 81 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Arroyo Dulce | 60 | Piñón | 43 | Constitución | 74 | Charbonier | 103 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Asamblea | 18 | Piñón | 43 | G. Guillermín | 155 | Chazón | 55 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Ascasubi | 53 | Piñón | 43 | G. V. Saralegui | 95 | Chilibroste | 68 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Ascension | 36 | Piñón | 43 | Humberto I | 86 | Chucul | 62 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Asturias | 77 | Piñón | 43 | Arroyo Barú | 98 | Clanchar | 125 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Atalaya | 88 | Piñón | 43 | Basavilbaso | 179 | Padilla | 167 | Embalce | 15 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Atucha | 72 | Piñón | 43 | Capivara | 64 | Ramírez | 74 | Espinillo | 52 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Averutz | 31 | Piñón | 43 | Carcará | 84 | Borivil | 84 | Errázuriz | 36 | Yacanto | 50 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Ayacucho | 56 | Piñón | 43 | Casa Blanca | 60 | Britos | 55 | Fotheringham | 24 | Lavalle | 78 | Yacanto | 50 | | | | | |
| Ayenza | 107 | Piñón | 43 | Casalegno | 91 | Calabacilla | 152 | Rodríguez | 124 | Corcuera | 193 | Yacanto | 50 | | | | | |
| B. Hondo | 14 | Piñón | 43 | Casilda | 69 | Calderón | 56 | San Andrés | 158 | Cardoso | 75 | Corzuela | 193 | | | | | |
| Acopardo | 85 | Piñón | 43 | Casimiro | 91 | Cárdenas | 60 | Carretero | 115 | Chiriguános | 157 | Corzuela | 193 | | | | | |
| Alz. Azul | 27 | Piñón | 43 | Castañeda | 102 | Casares | 205 | Chiriguános | 157 | Corzuela | 193 | Corzuela | 193 | | | | | |
| Arco | 38 | Piñón | 43 | Castañeda | 102 | Cejol | 125 | Chiriguános | 157 | Corzuela | 193 | Corzuela | 193 | | | | | |
| Arco | 38 | Piñón | 43 | Castañeda | 102 | Chiriguános | 157 | Chiriguános | 157</ | | | | | | | | | |

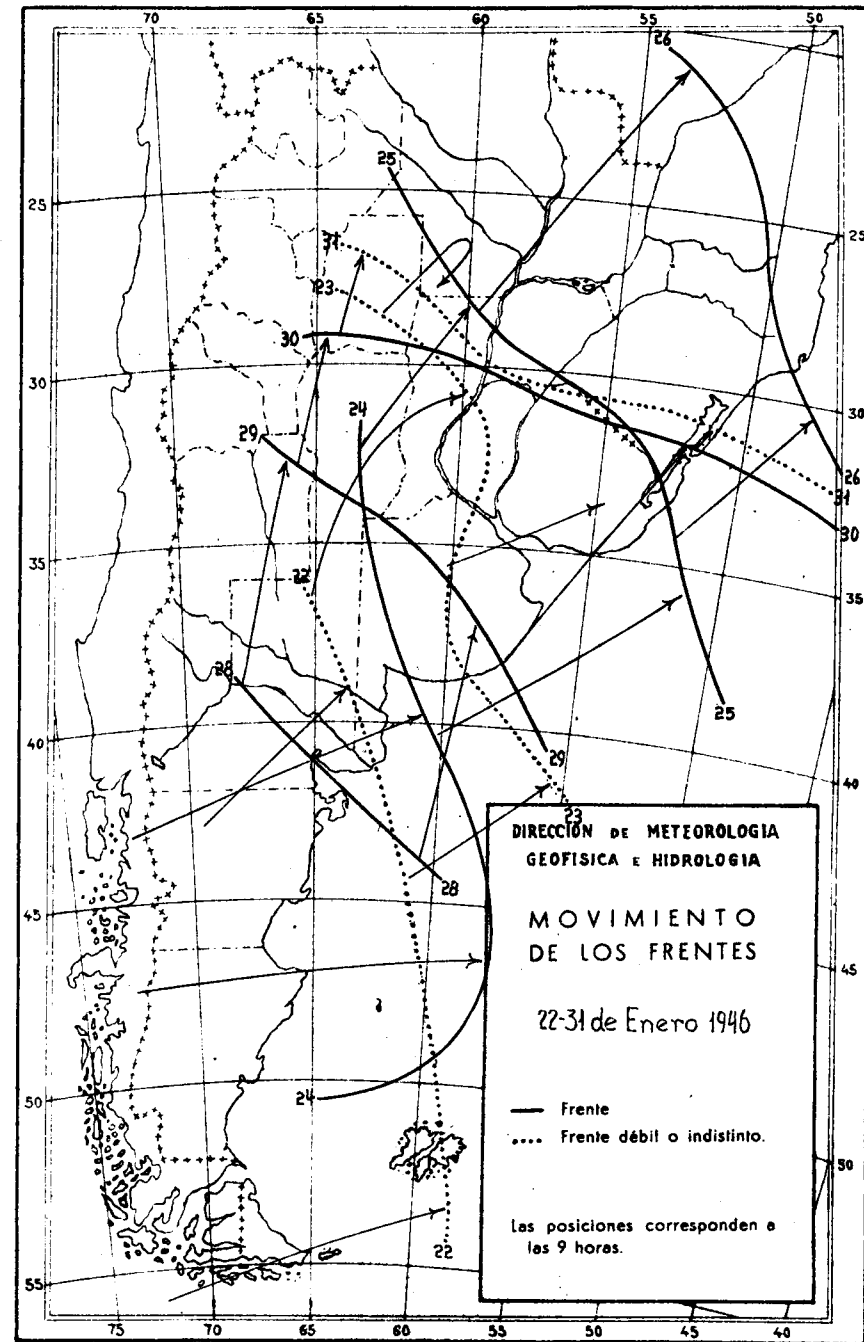
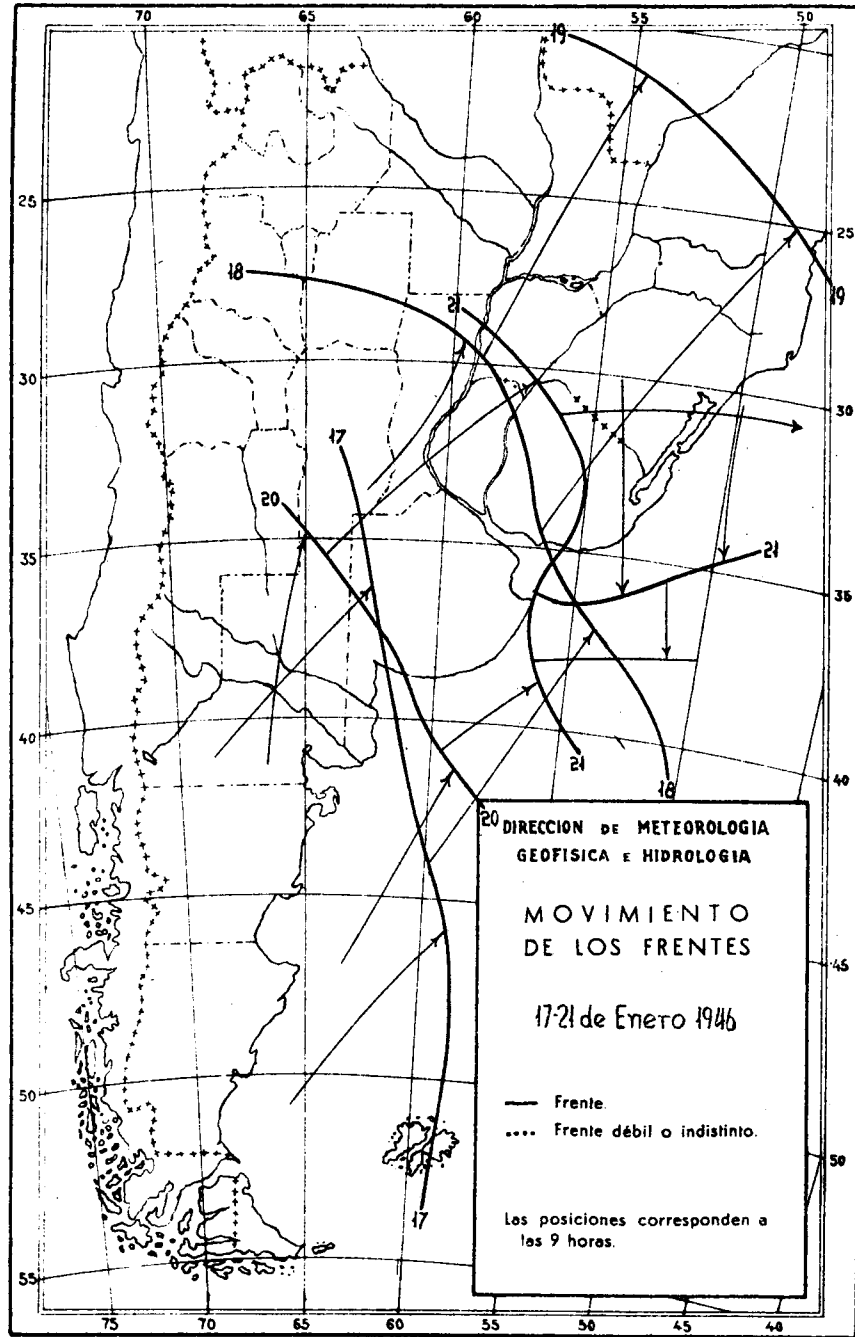






93721





Enero 1946

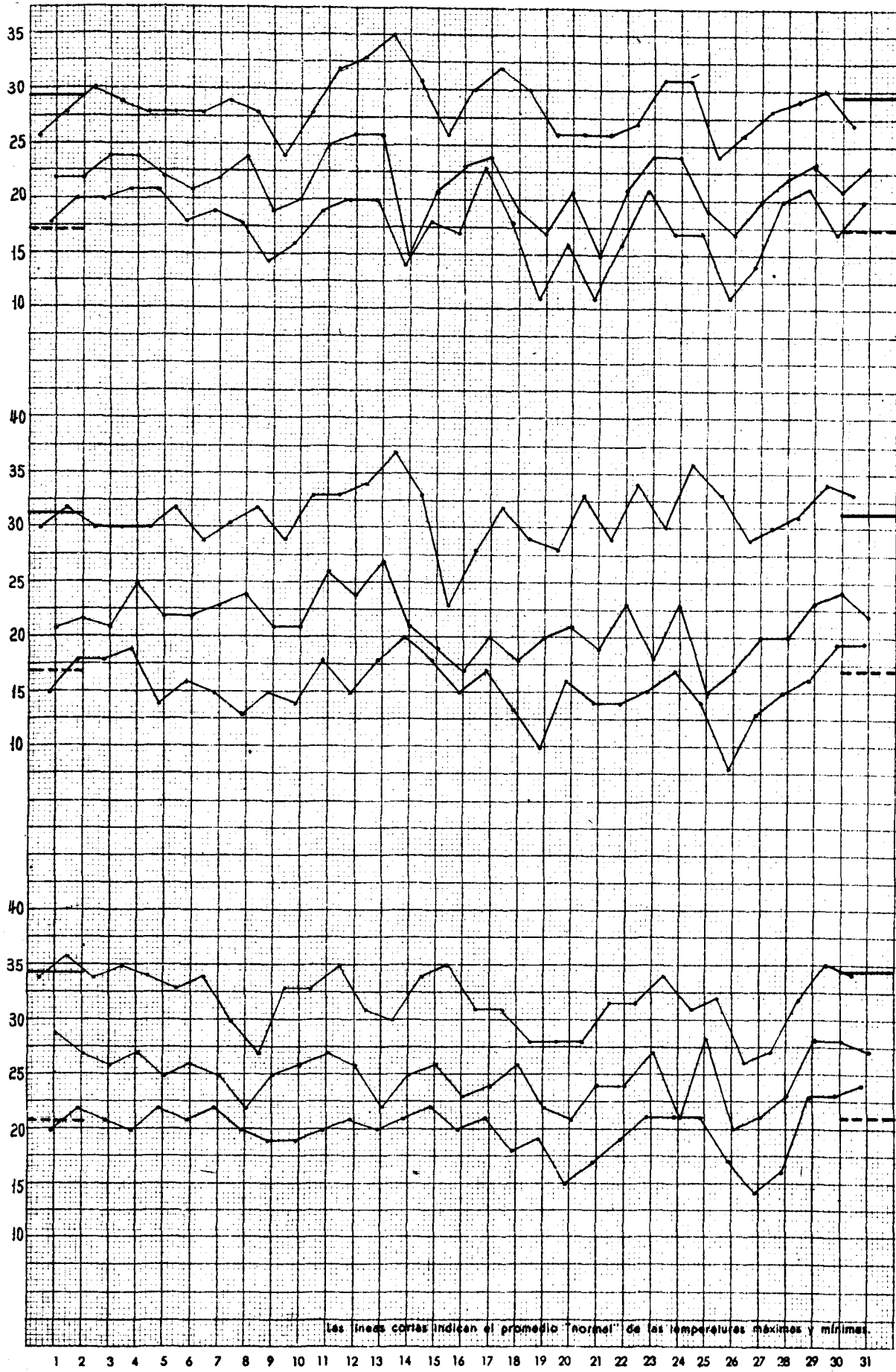
MARCHA DE LAS TEMPERATURAS

MAXIMAS, MINIMAS Y DE LAS 9 HORAS

OBSERVATORIO CENTRAL
BUENOS AIRES

CORDOBA

CORRIENTES



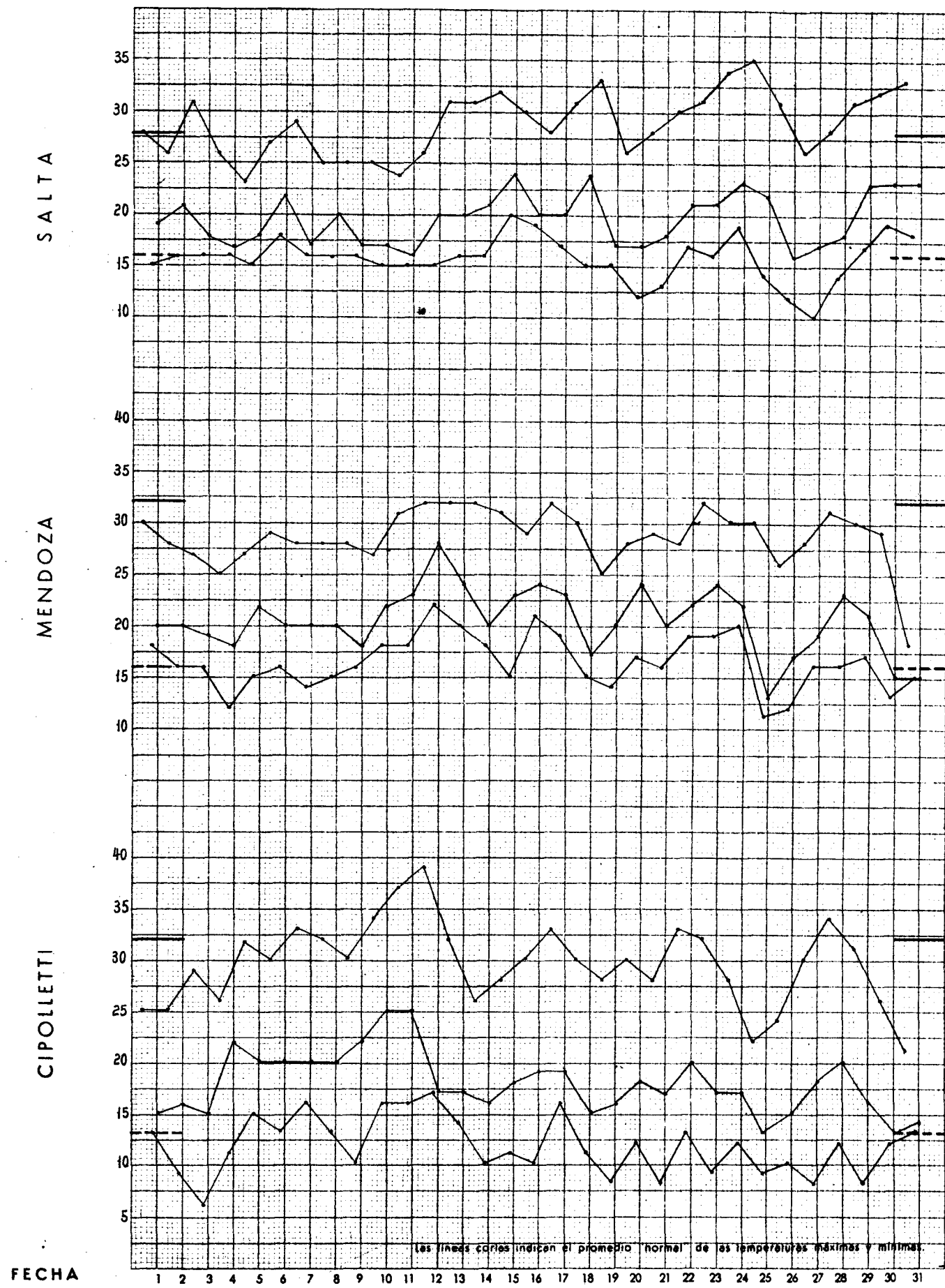
FECHA

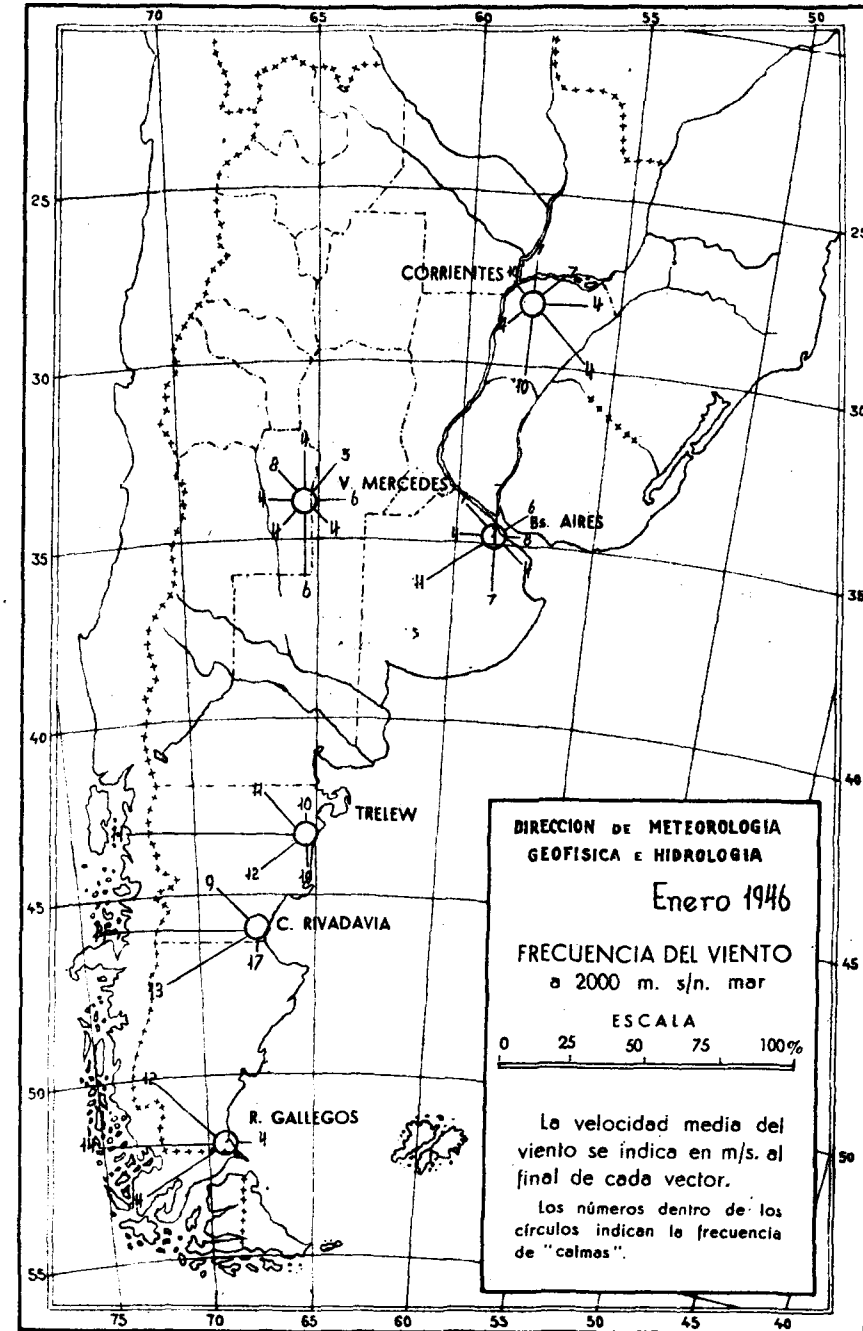
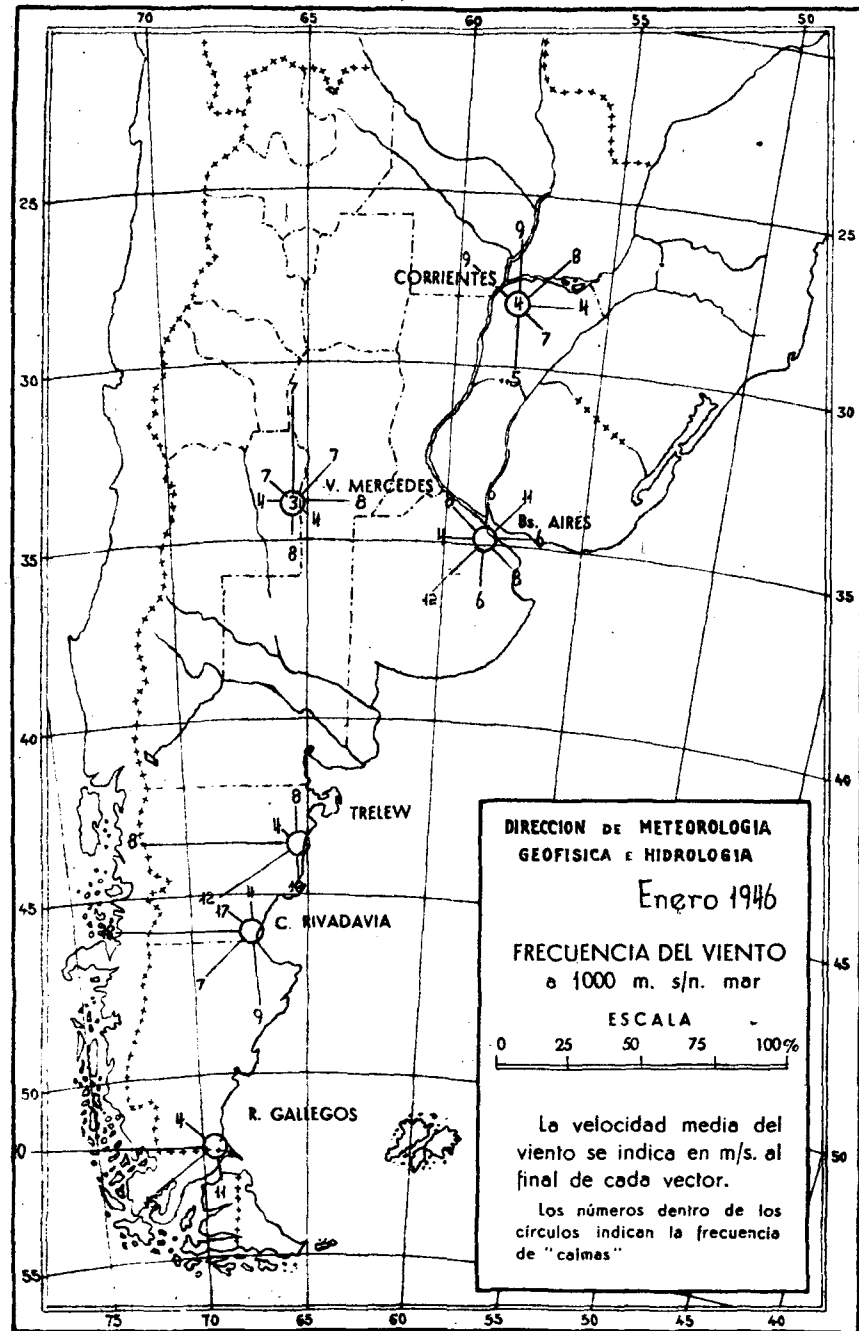
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

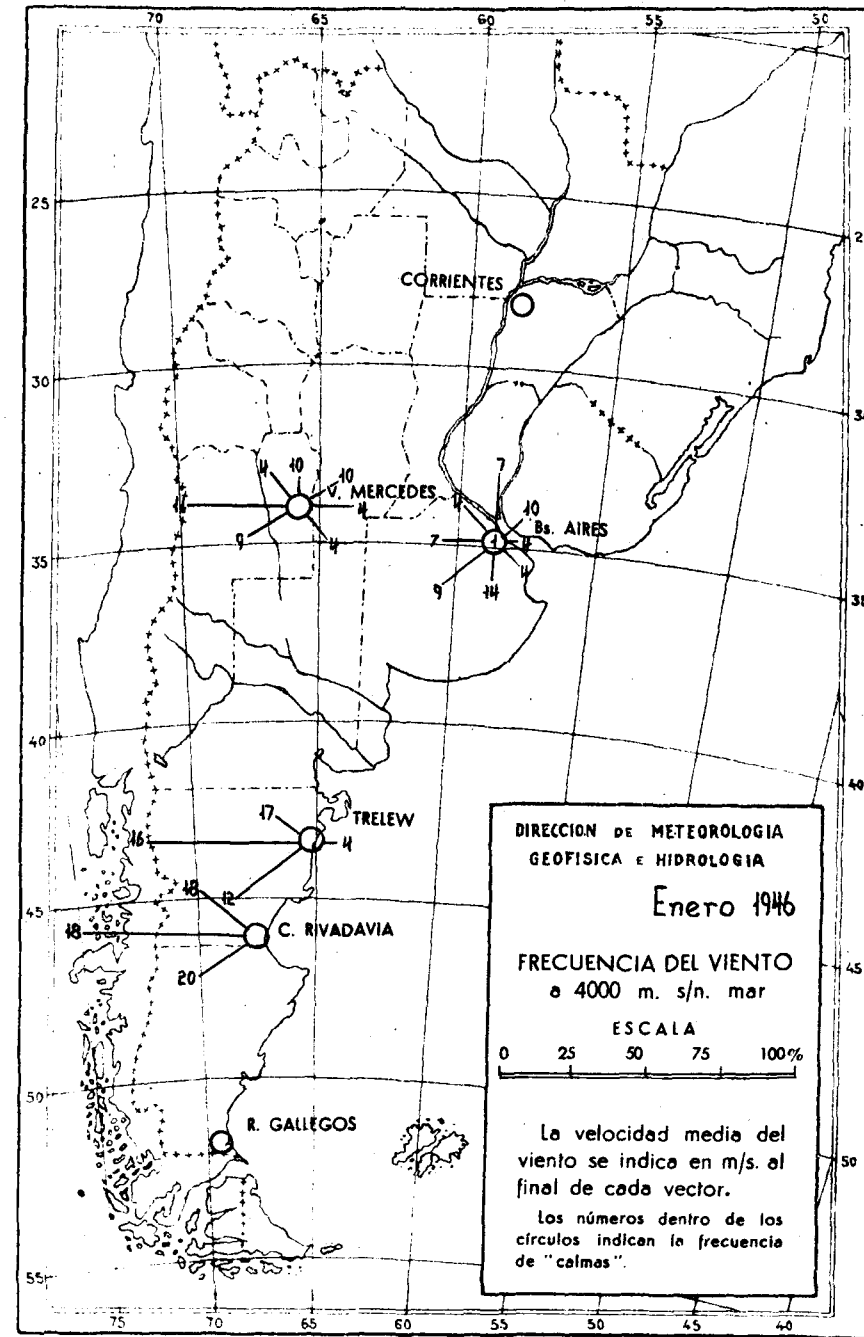
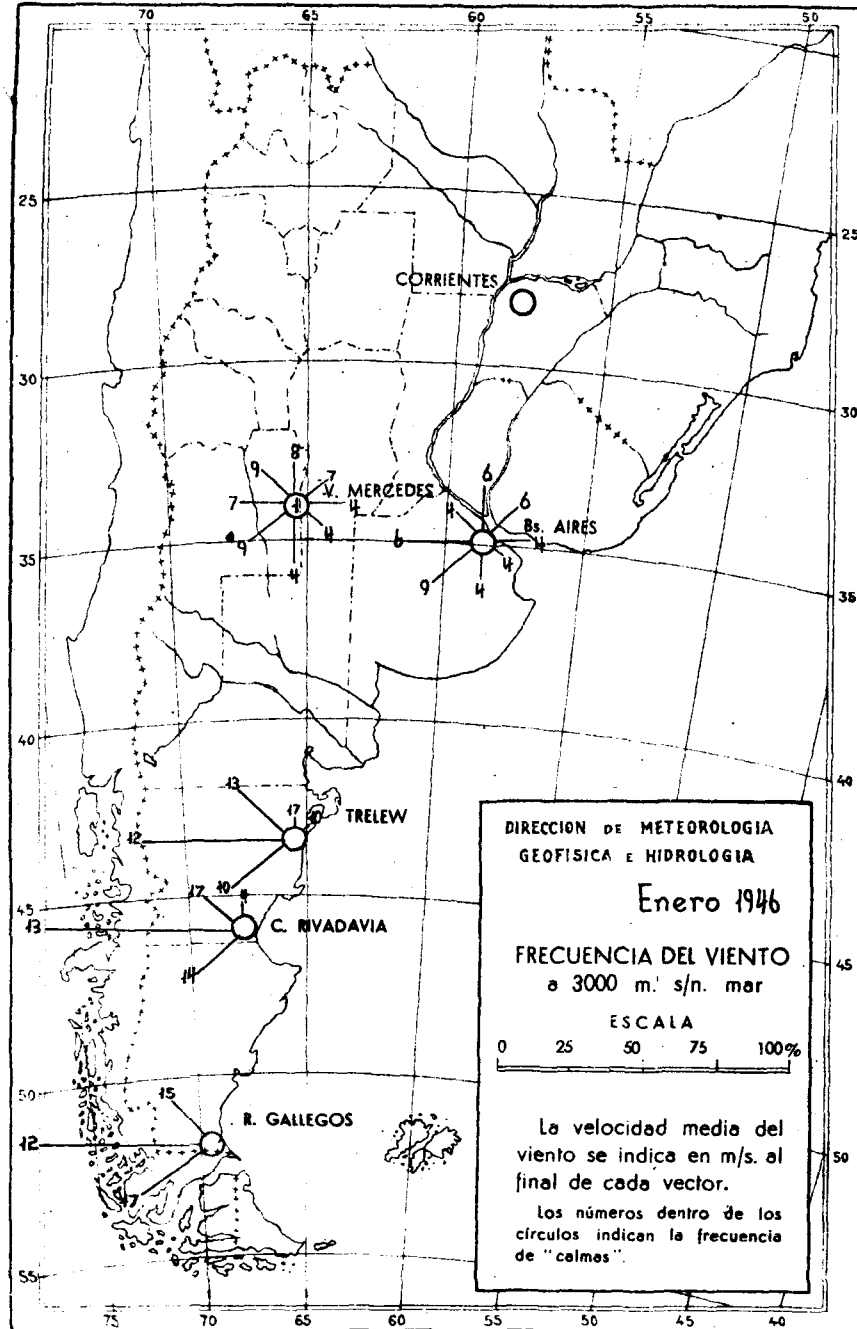
Enero 1946

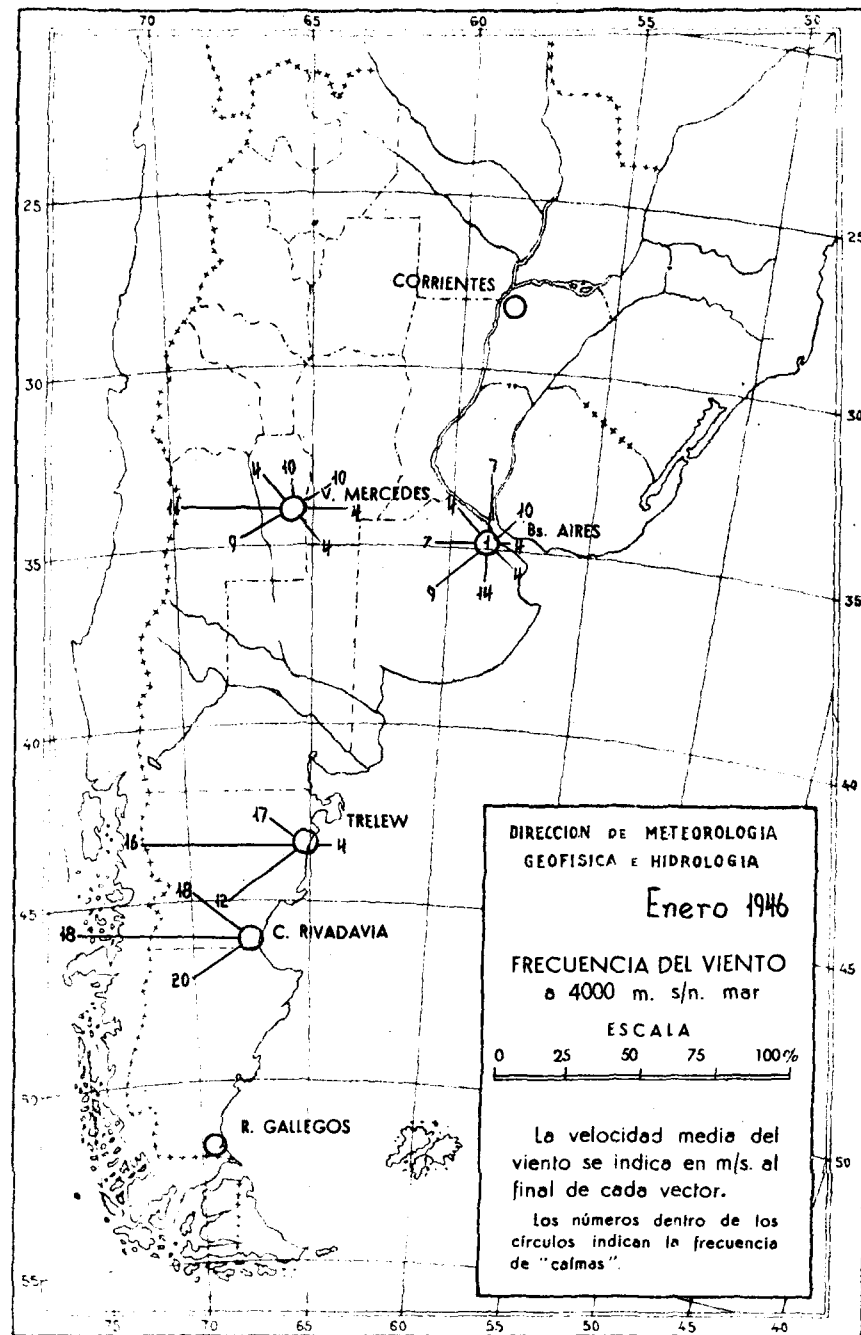
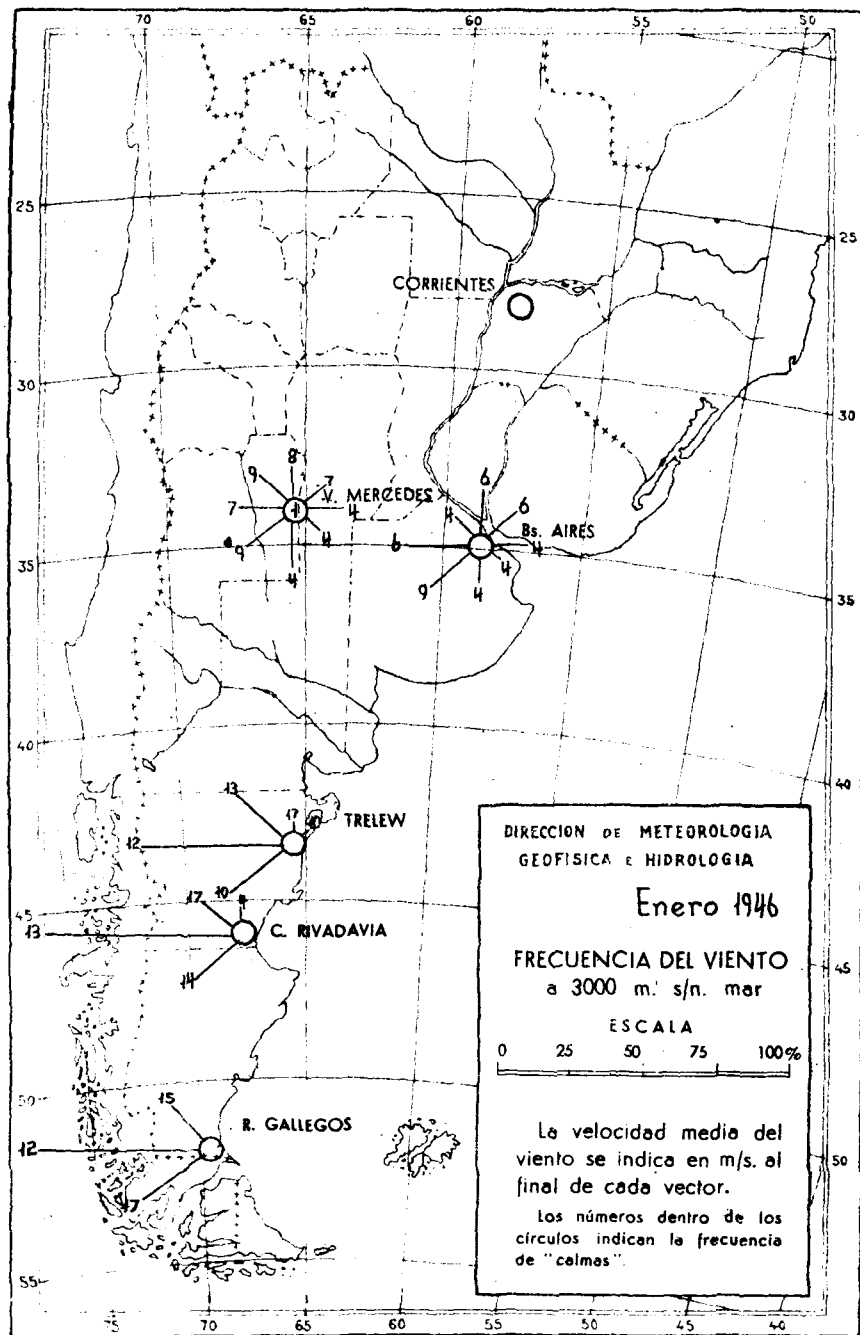
MARCHA DE LAS TEMPERATURAS

MAXIMAS, MINIMAS Y DE LAS ... HORAS









**Impreso en los Talleres Gráficos
de la Dirección de Informaciones
del Ministerio de Agricultura de
la Nación**

24152 - 1.500 - 949

REPUBLICA  ARGENTINA

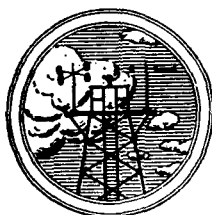
SECRETARIA DE AERONAUTICA

SERVICIO METEOROLOGICO
NACIONAL

RESUMEN MENSUAL
DEL TIEMPO

FEBRERO 1946

Serie G — Volumen N.^o 6 --- Fasciculo N.^o 2



BUENOS AIRES
1946

REPUBLICA ARGENTINA
SECRETARIA DE AERONAUTICA

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL



CONDICIONES METEOROLÓGICAS

EN LA REPUBLICA ARGENTINA
EN EL MES DE FEBRERO DE 1946



Circulación atmosférica. — El día 1 de febrero las provincias están cubiertas por aire polar recalentado, relativamente húmedo, que retrocede hacia el sur, calentándose.

Al día siguiente continúa el retroceso y se forma una zona frontal en Río Negro, avanzando aire polar desde el sur por Santa Cruz y Chubut. El aire sobre las provincias se ha convertido en "tropical", registrándose temperaturas muy elevadas. La zona frontal avanza rápidamente desde la noche, hallándose en la noche siguiente sobre el norte del litoral donde queda casi estacionaria, mientras la afluencia de aire polar persiste sobre Buenos Aires y la Patagonia.

El día 6 retrocede el aire polar sobre Buenos Aires y el litoral, formándose una débil zona frontal sobre dicha provincia, la que avanza el día 7 lentamente hacia el nordeste.

El frente de la masa tropical avanza por el norte del litoral el día 8 con lluvias frontales de extensión; dicho avance cesa pronto y avanza nuevamente aire fresco desde la Patagonia hacia Buenos Aires y sur del litoral.

El día 11 hay viento norte sobre casi todas las provincias, mientras que un ciclón en el sur de Santa Cruz ocasiona un potente empuje de aire polar desde el sudoeste sobre toda la Patagonia; el frente de dicho empuje polar se encuentra en la mañana siguiente sobre el Río de la Plata, con lluvias y tormentas eléctricas.

Al día siguiente la masa polar llega a abarcar toda el país, recalentándose dicho aire el 14 y 15; este día avanza nuevamente aire fresco desde el sudoeste sobre Buenos Aires y sur del litoral.

El día 17 hay otro débil empuje de aire fresco sobre Buenos Aires y sur de la zona central.

Los días 18 y 19 se calienta rápidamente el aire sobre las provincias, mientras que en la Patagonia avanza aire polar desde el sudoeste; dicho aire polar se desvía y alcanza Buenos Aires, sur del litoral y la zona central desde el sudeste.

El día 22 esta corriente del sudeste gira, retrocediendo el aire desde el norte y nordeste.

El día 23, al continuar el retroceso, aire tropical invade todas las provincias, formándose paulatinamente una zona frontal en el nordeste de la Patagonia; dicha zona frontal se acentúa y avanza por la noche del 26 hacia el nordeste, alcanzando la noche siguiente al centro del litoral y al norte de la zona central. El día 28 el frente retrocede en el litoral y se intensifican las lluvias frontales en el norte de Buenos Aires.

Anticiclones. — El conjunto de las trayectorias de los anticiclones no ofrece otras anomalías que una relativa debilidad de dichas singularidades báricas.

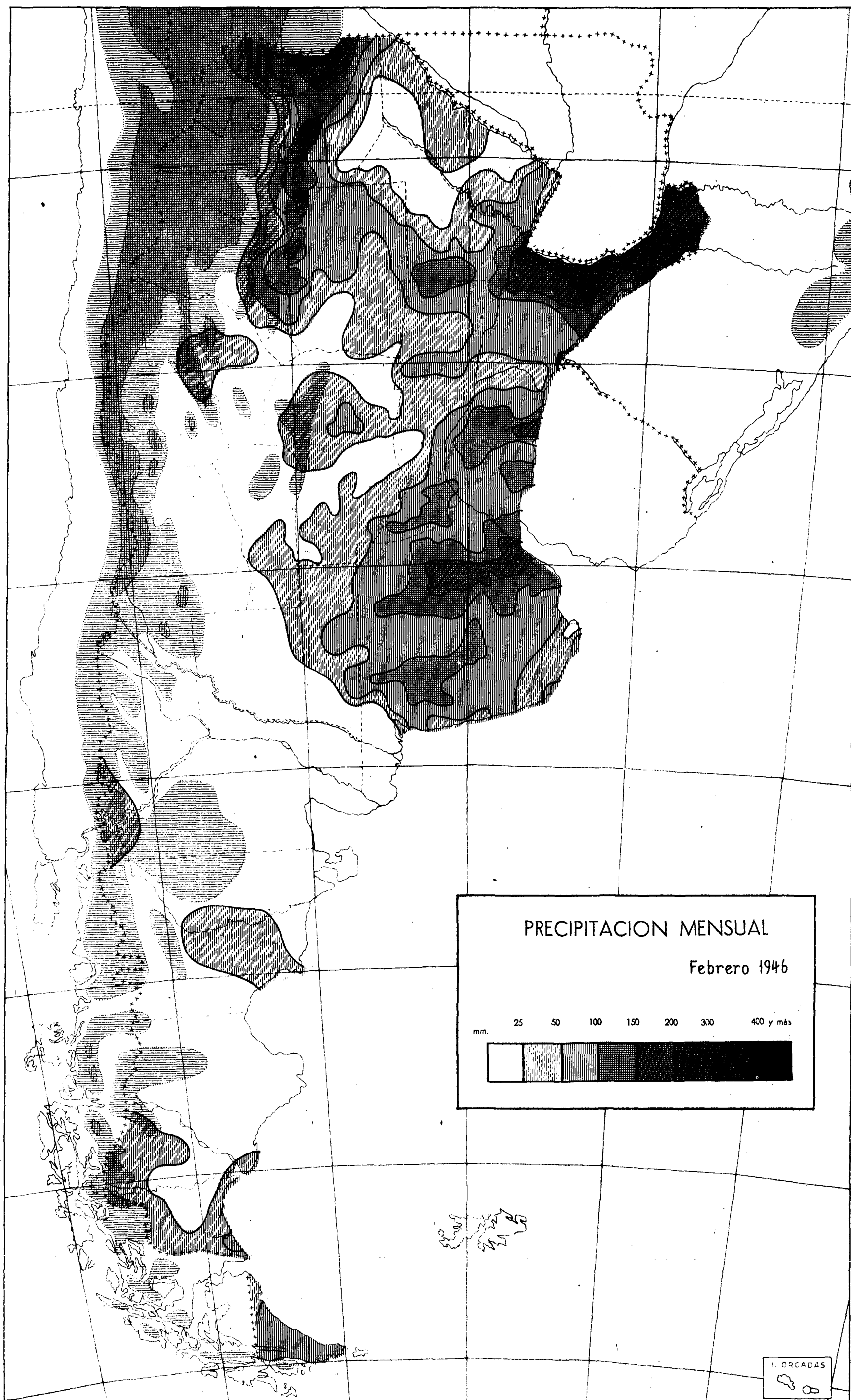
Depresiones. — En cuanto a las depresiones, hubo considerable actividad en el sur, ya que pasaron varios ciclones intensos sobre el sur de Santa Cruz y sobre Tierra del Fuego.

Al norte del paralelo 45° no hubo ciclones frontales.

Presión atmosférica. — En todo el país la presión atmosférica media fué subnormal, alcanzando la diferencia unos 3 milibares en las provincias y más de 9 milibares en el sur de Santa Cruz. Esta gran diferencia puede atribuirse especialmente a los fuertes ciclones en el sur, y la diferencia en las provincias concuerda bien con la debilidad de los anticiclones.

Temperatura. — En todas las provincias y en el nordeste de la Patagonia la temperatura media resultó superior a la normal, alcanzando la diferencia 2° a 3° C. en Córdoba, San Luis y Cuyo. En el oeste y sur de la Patagonia la temperatura media fué unos 2° C. inferior a la normal.

Precipitación. — La cantidad de precipitación resultó abundante en el nordeste de Corrientes y en Misiones, como también en la región cordillerana de Río Negro y de Chubut. En el nordeste de Buenos Aires hubo algo más de lluvia que "normalmente". Las siguientes regiones obtuvieron aproximadamente la mitad de la normal: Formosa, centro y oeste de Chaco, sur de Corrientes, norte y este de Santiago del Estero, Córdoba, extremo sur y sudeste de Buenos Aires, La Pampa, Mendoza y San Juan.

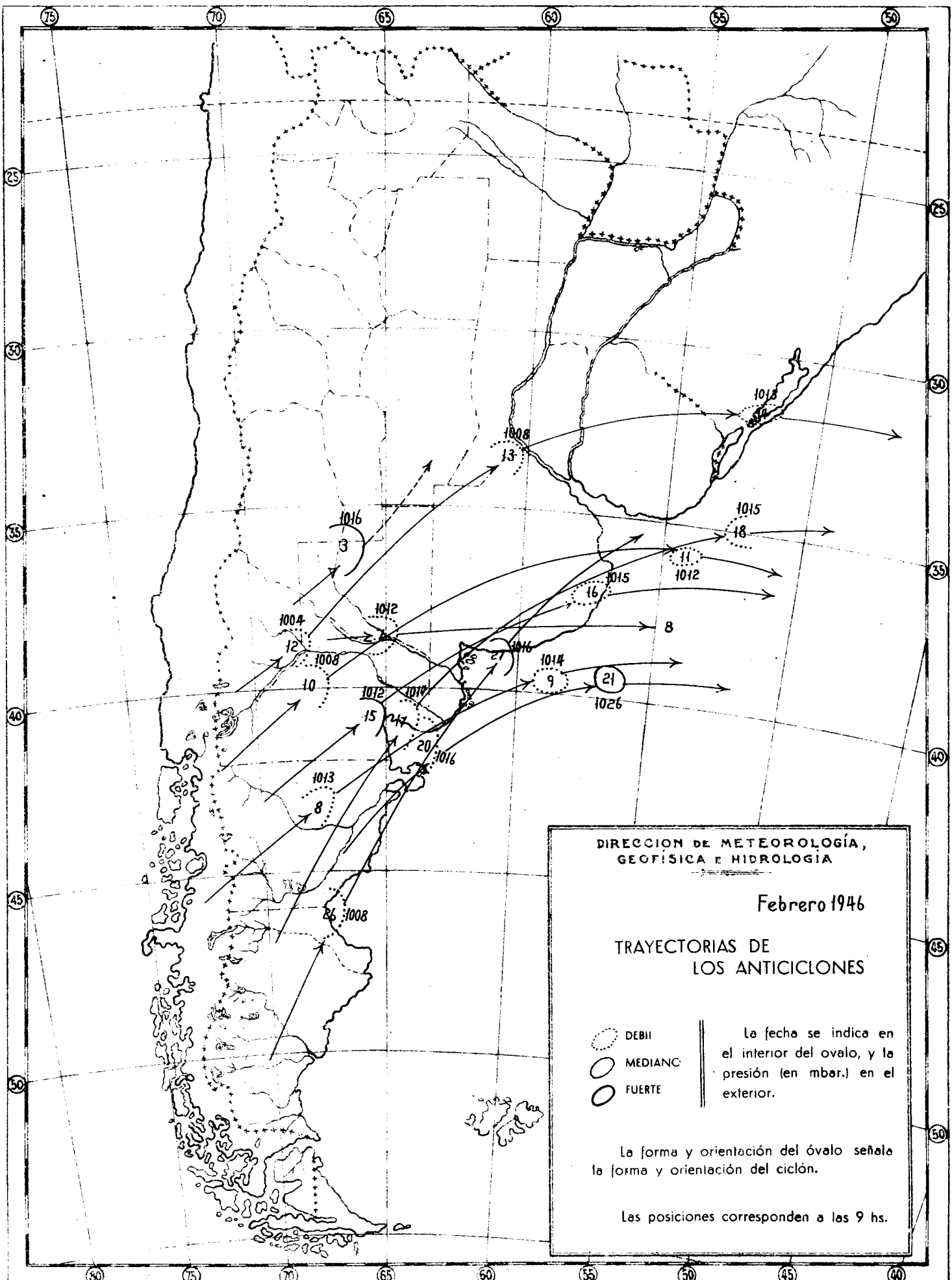


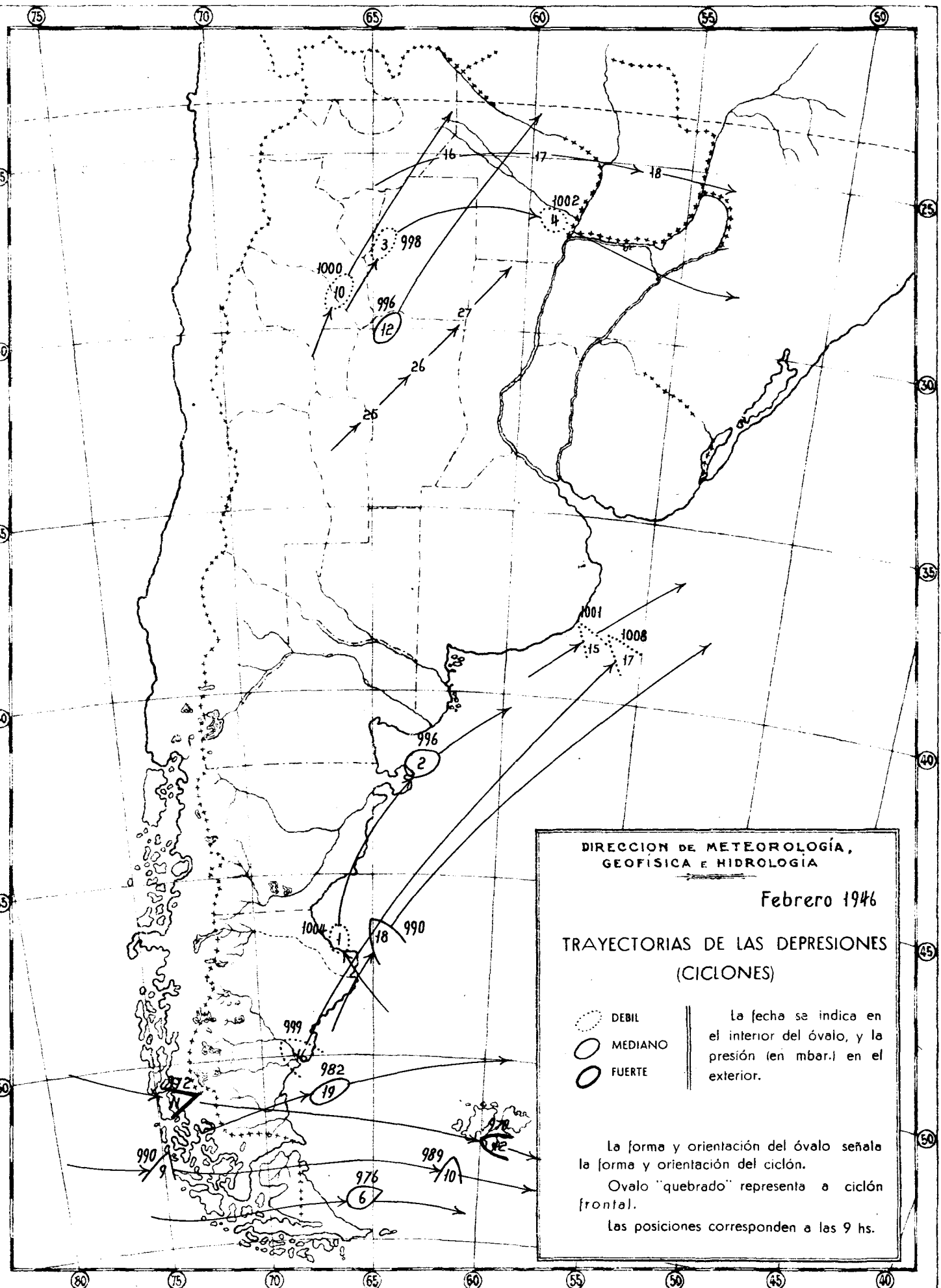
PRECIPITACION REGISTRADA EN EL MES DE FEBRERO 1946

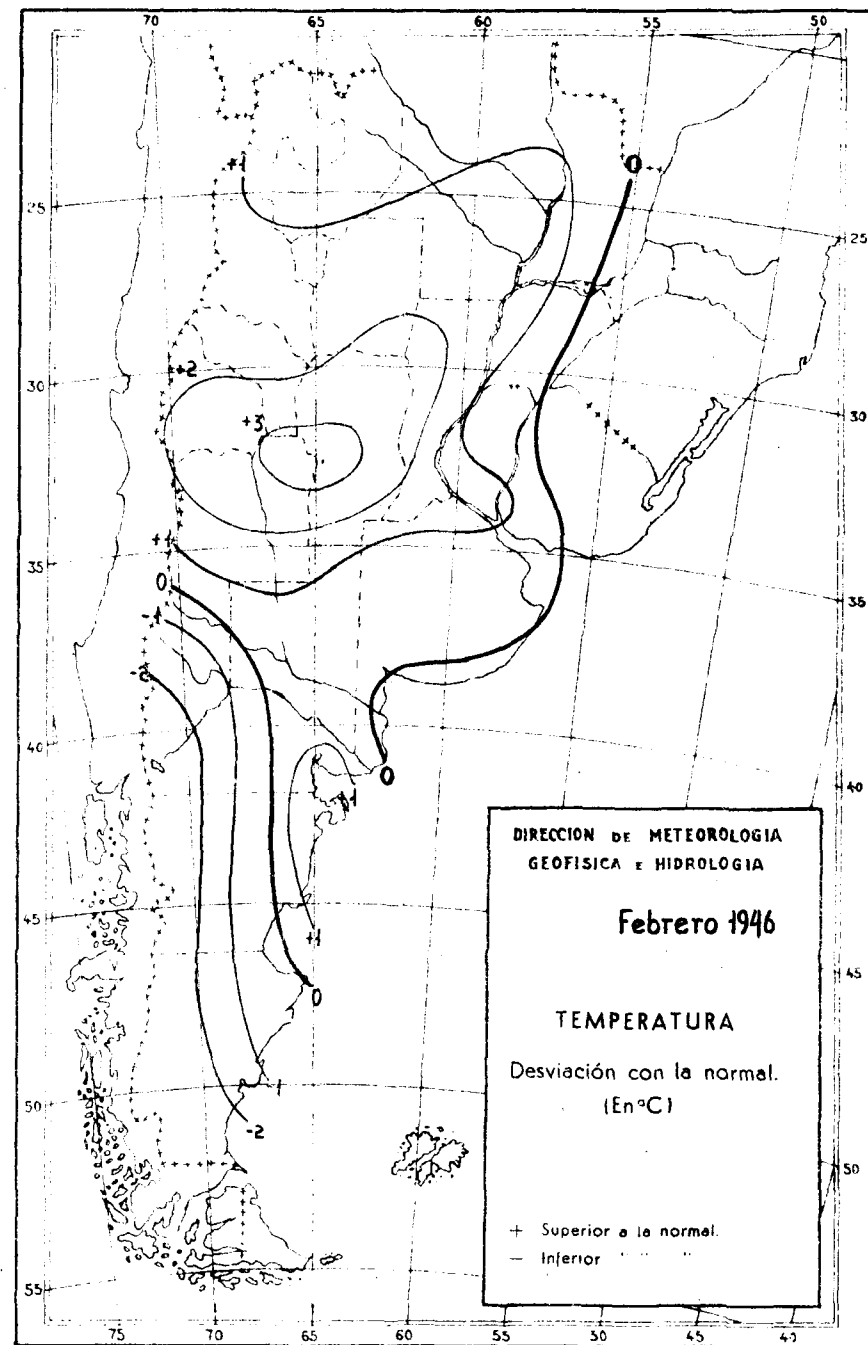
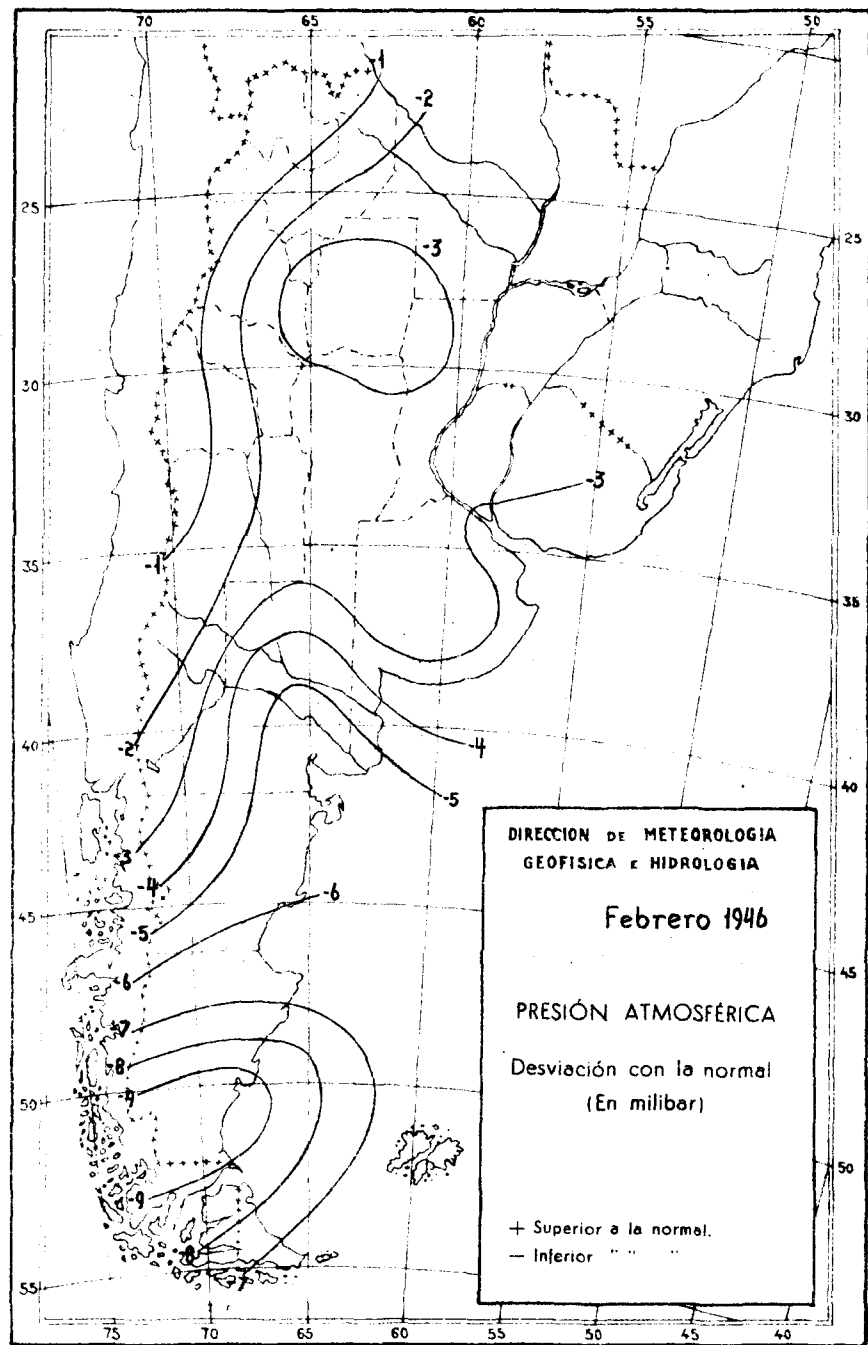
LOS DATOS SON RECIBIDOS TELEGRAFICAMENTE

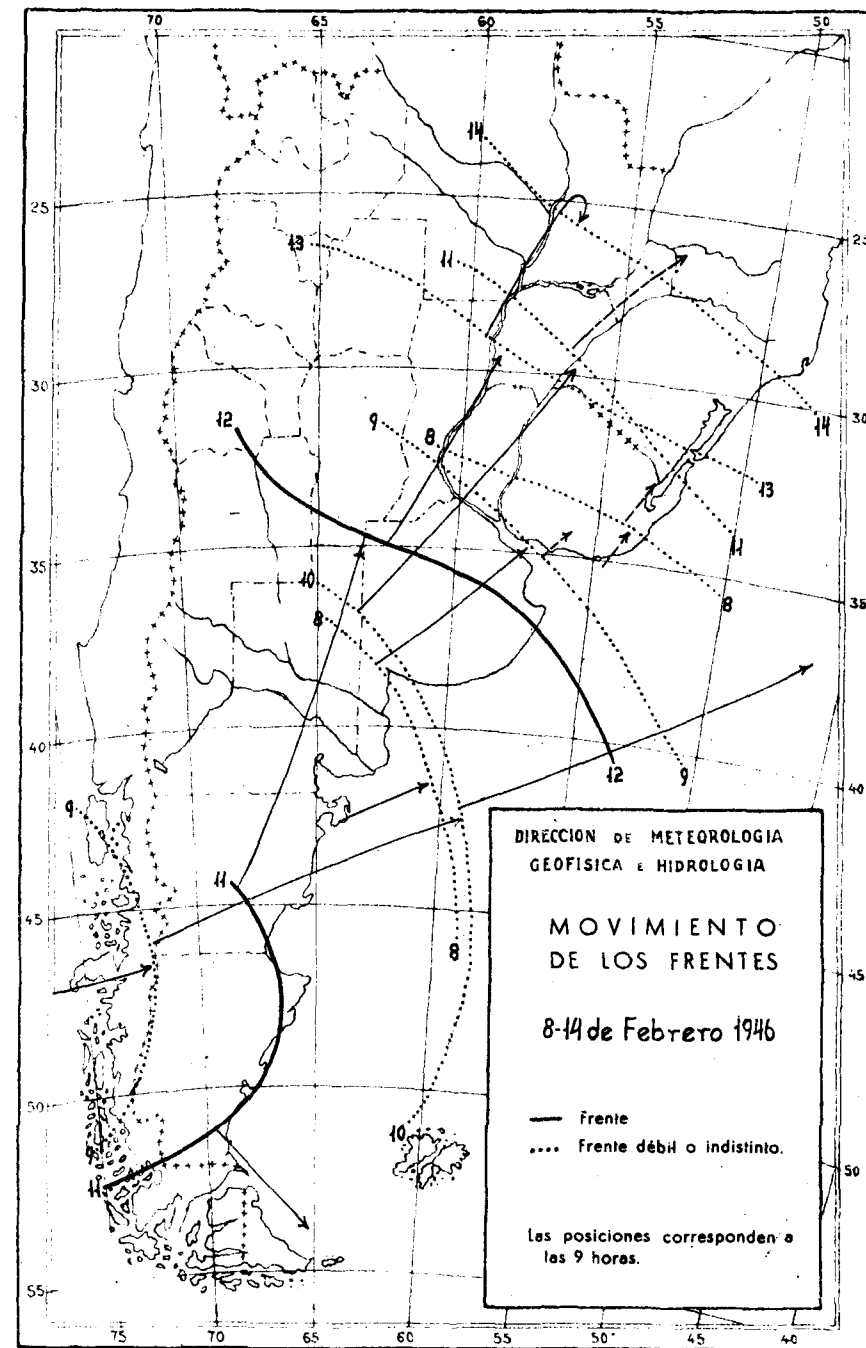
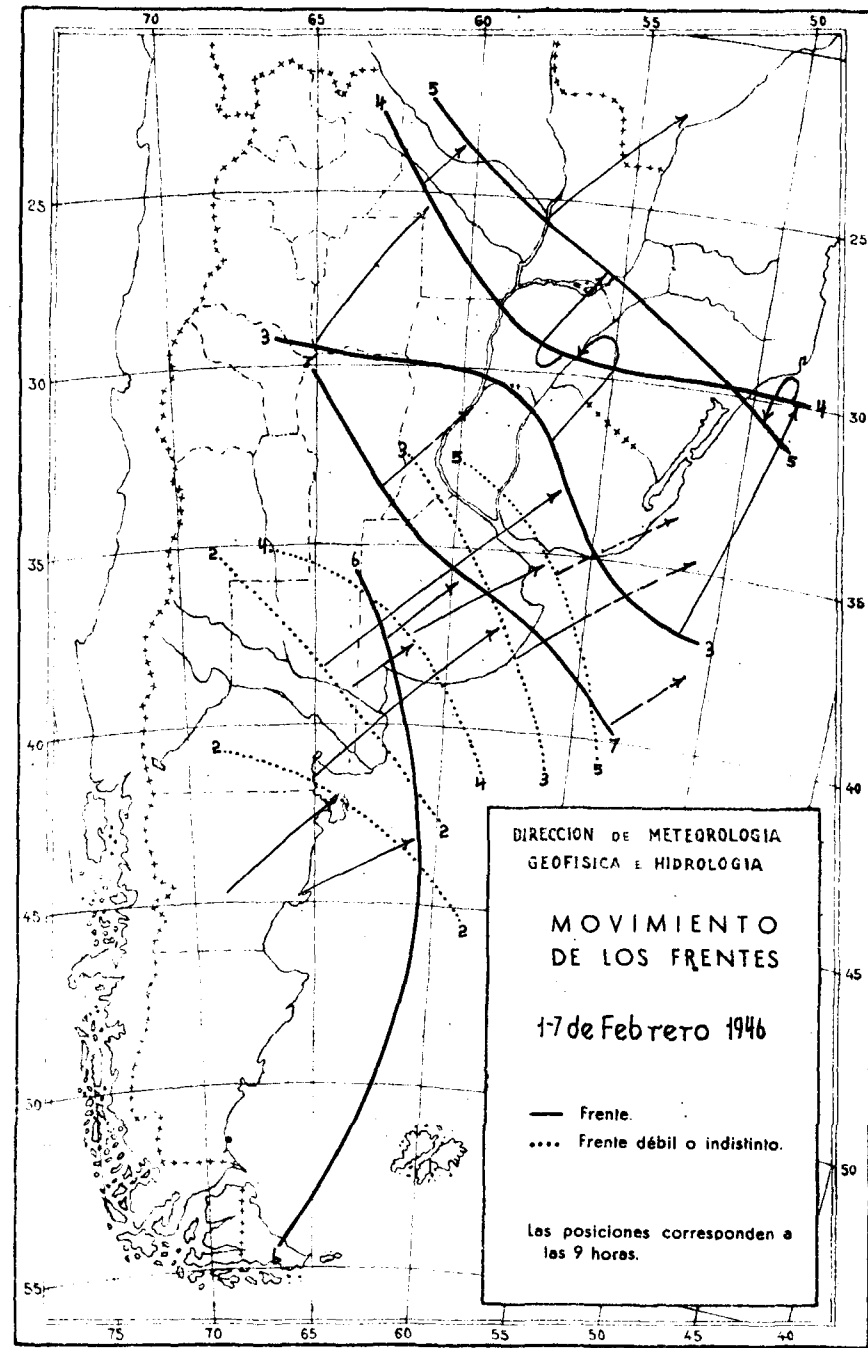
* DATOS DUDOSOS

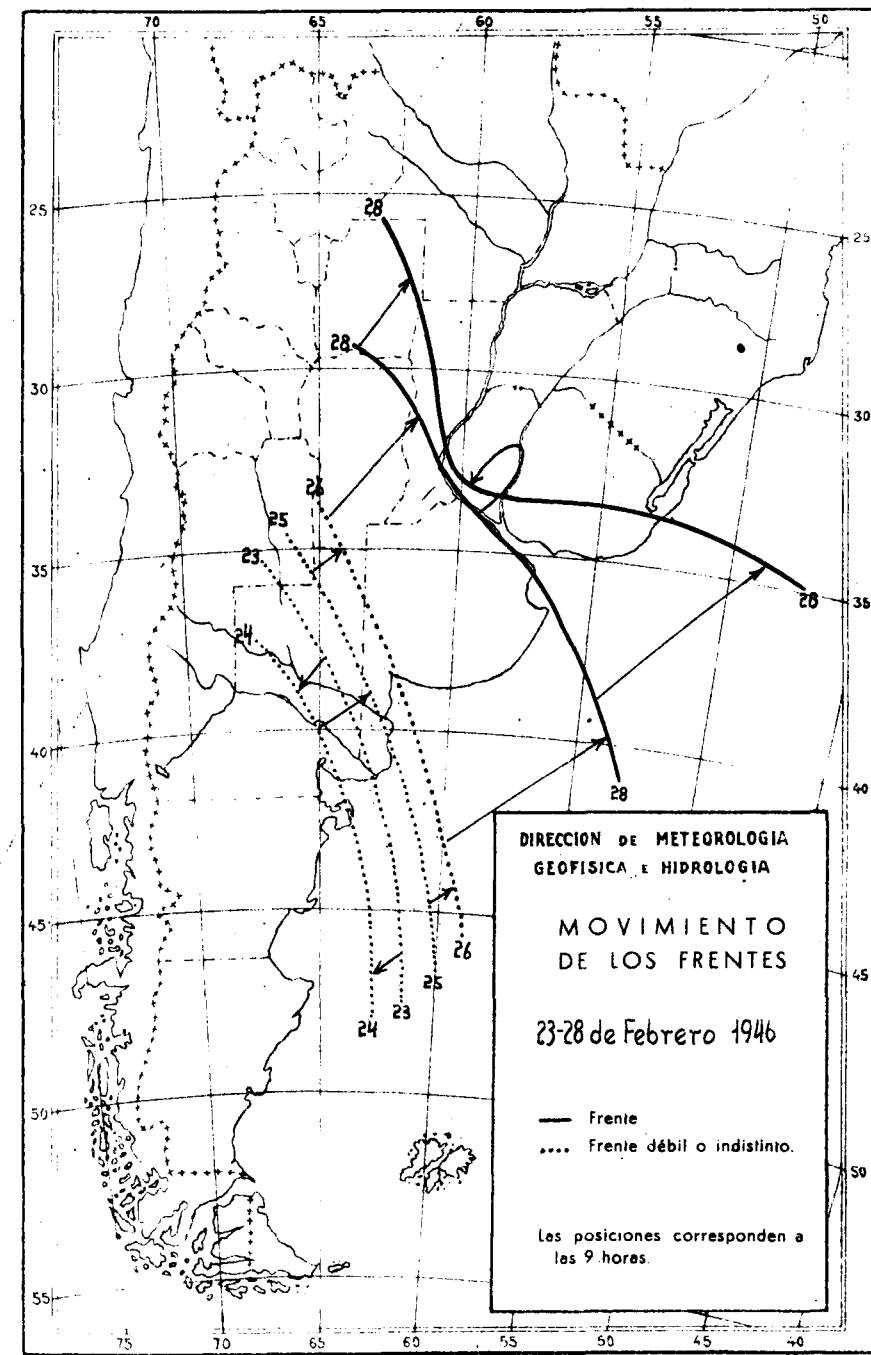
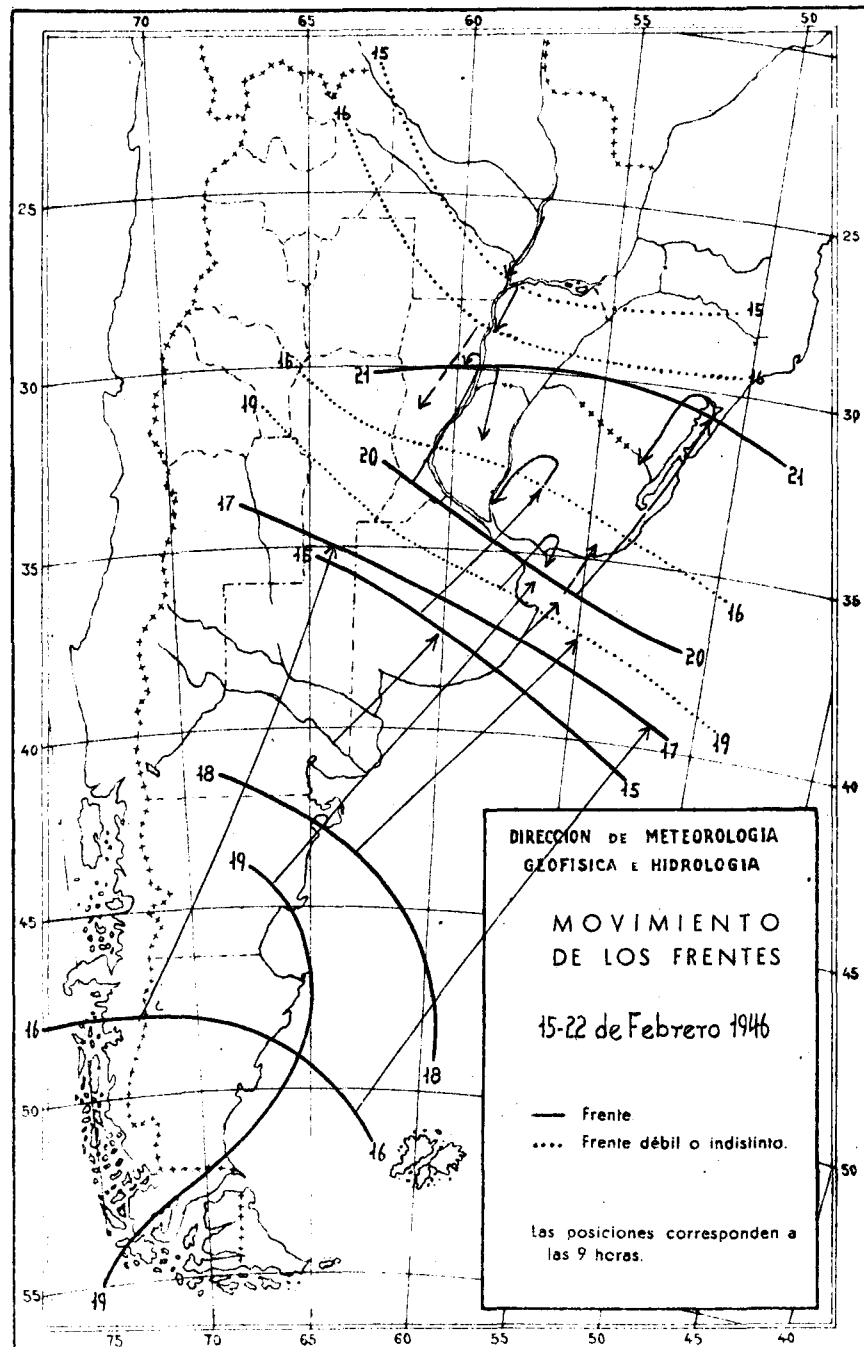
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|---------------------|----|-----------------|----|
| CAPITAL FEDERAL | D. de Agosto | 118 | Moreno, T. P. | 156 | Valdés, S. | 94 | Pérez | 162 | Villaguay | 76 | Sanavirones | 19 | Oncativo | 16 | El Galpón | 89 | Naico | 81 |
| | Ofic. FCCA | 201 | Morse | 196 | V. Gómez | 111 | Petronila | 27 | V. Mantero | 82 | San Pedro | 137 | Ordóñez | 22 | Ojeda | 36 | | |
| Ofic. FCP | 203 | Dolores, M. | 84 | Nahuel Rucá | 25 | Peyrano | 118 | V. Urquiza | 46 | San Ramón | 47 | El Tunai | 125 | Perú | 61 | | | |
| P. Constitución | 166 | Drabble | 82 | Naón | 164 | Piamonte | 19 | Vizcaya | 90 | Sgo. del Estero | 39 | P. del Melo | 70 | Pico | 70 | | | |
| P. Once FCO | 197 | Drysdale | 100 | Napaleufú | 63 | Pilar | 33 | Yeruá | 154 | Embarcación | 154 | P. Viejo | 12 | Pichi Huinca | 23 | | | |
| Pte. Alsina | 168 | Dudignac | 139 | Napostá | 106 | Progreso | 76 | Yuquerí | 166 | Selva | 56 | Panero | 24 | Quehué | 41 | | | |
| Retiro. FCCC | 219 | Dufour | 85 | Navarro | 110 | Rafaela | 41 | Sol de Julio | 33 | Pauhín | 39 | Gaona | 15 | Güemes | 92 | | | |
| V. Ortúzar | 249 | Durazno | 154 | Necochea, S. | 120 | Ramona | 8 | Sumampa | 25 | Pegasano | 38 | Quemú Quemú | 49 | | | | | |
| BUENOS AIRES | | Dussaud | 88 | Neild | 181 | Rams | 106 | Suncho Corral | 31 | Pilar | 21 | Hitman | 62 | Querequén | 25 | | | |
| Abbott | 91 | E. Costa | 60 | Norumbega | 144 | Reconquista | 67 | Tobas | 44 | J. V. González | 23 | Rancul | 32 | Rancul | 32 | | | |
| Acevedo | 77 | Efgaña | 73 | N. d. Riestra | 162 | Roca | 26 | Vilelas | 18 | juramento | 80 | Realicó | 24 | Realicó | 24 | | | |
| Achupallas | 159 | El Dorado | 123 | Nueva Roma | 25 | Rodríguez | 42 | Vilmer | 34 | Olivera | 10 | Relmo | 87 | Relmo | 87 | | | |
| Alagón | 147 | El Jabalí | 121 | O. Casares | 120 | V. de la Plaza | 52 | W. Villa Bravia | 31 | La Merced | 176 | Remecó | 50 | Remecó | 50 | | | |
| Albariño | 130 | El Palmar | 84 | O'Higgins | 160 | Videla Dorna | 108 | Zacafitas | 26 | P. Viejo | 12 | Riglos | 18 | Riglos | 18 | | | |
| Alberdi. FCP | 135 | El Socorro | 88 | Olascoaga | 169 | Yeruá | 154 | Tobas | 44 | P. V. González | 29 | Riolón | 57 | Riolón | 57 | | | |
| Alberti. O. | 227 | El Tejar | 181 | Olivarria, S. | 123 | Roldán | 133 | Vilmer | 34 | P. del Molle | 9 | Rucanelo | 10 | Rucanelo | 10 | | | |
| Alf. S. Martín | 49 | El Triunfo | 155 | Olivden | 155 | Ruiz | 68 | W. Villa Bravia | 31 | P. del Agua | 21 | Santa Rosa | 45 | Santa Rosa | 45 | | | |
| Alfonso | 110 | El Zorro | 44 | Olivera | 189 | Rufino | 95 | Zacafitas | 26 | Q. Herrado | 41 | Sarah | 45 | Sarah | 45 | | | |
| Agustina | 98 | Emp. Lobos | 113 | Ombucta | 15 | Villa Rosa | 146 | Tobas | 44 | Quilino | 7 | Simón | 21 | Simón | 21 | | | |
| Almeyra J. | 115 | Estela | 20 | Oncagua | 156 | Villars | 163 | Vilmer | 34 | R. Carcano | 5 | Speluzzetti | 54 | Speluzzetti | 54 | | | |
| Altamira | 112 | Estragamou | 126 | Orencia | 68 | Villazón | 123 | W. Villa Bravia | 31 | Orán | 118 | T. G. E. Mitre | 25 | T. G. E. Mitre | 25 | | | |
| Alta Vista | 109 | Fastraló | 46 | Oriente | 36 | Yeruá | 154 | Zacafitas | 26 | Padre Lozano | 44 | T. G. H. Lagos | 33 | T. G. H. Lagos | 33 | | | |
| A. Jonte | 83 | Fauzón | 121 | Otorgne S. | 2 | Yutuyaco | 53 | Tobas | 44 | P. Seco | 5 | Toay | 35 | Toay | 35 | | | |
| Ameghino | 84 | Ferré | 67 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | V. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| América | 83 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Anastasaki | 129 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Ancón | 105 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Andant | 89 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Anderson | 142 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Aparicio | 39 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Arano | 55 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Araujo | 230 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Arboleas | 75 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Arenales | 85 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Arenaza | 127 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Argerich. S. | 20 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Arrecifes | 86 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| A. de Huesos | 78 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| A. Dulce | 80 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Asamblea | 166 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Ascasubi | 2 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Ascension | 90 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Asturias | 87 | Festas | 157 | Otorgne S. | 2 | Zárate | 227 | W. Villa Bravia | 31 | R. Seco | 5 | Trebolares | 92 | Trebolares | 92 | | | |
| Atalaya | 95 | Festas | 15 | | | | | | | | | | | | | | | |











Febrero 1946

MARCHA DE LAS TEMPERATURAS

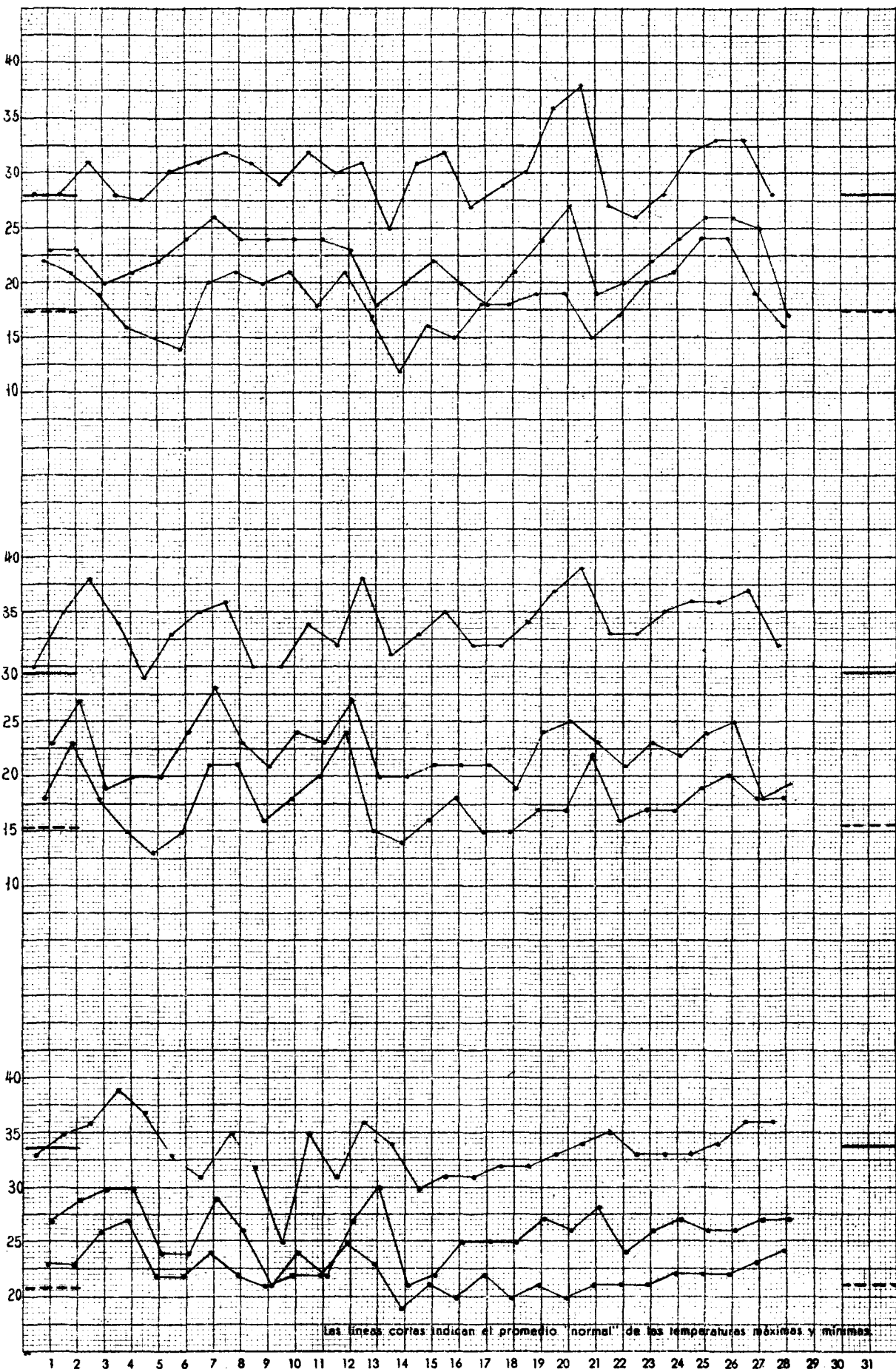
MAXIMAS, MINIMAS Y DE LAS ... 9 HORAS

OBSERVATORIO CENTRAL
BUENOS AIRES

CORDOBA

CORRIENTES

FECHA

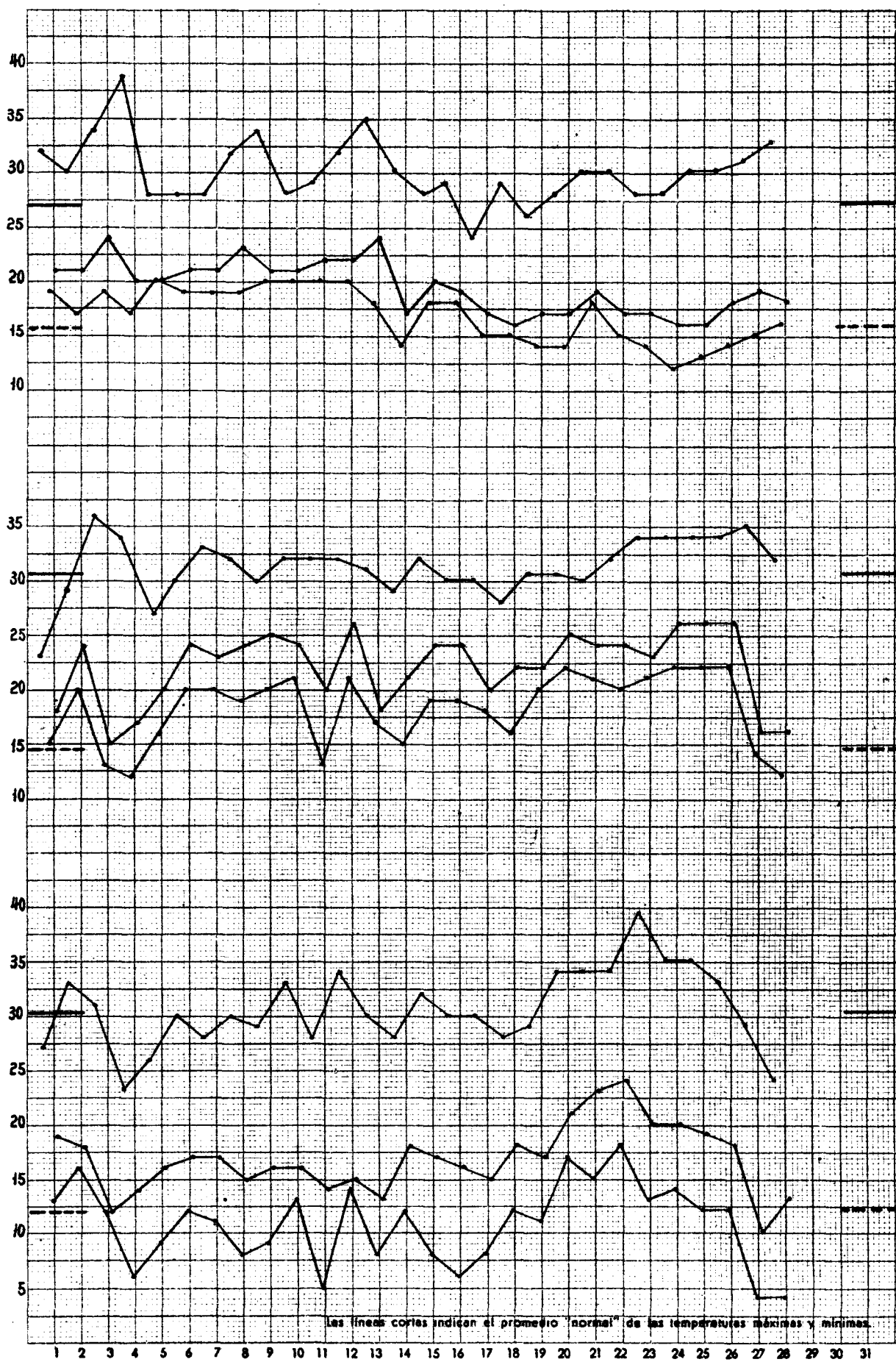


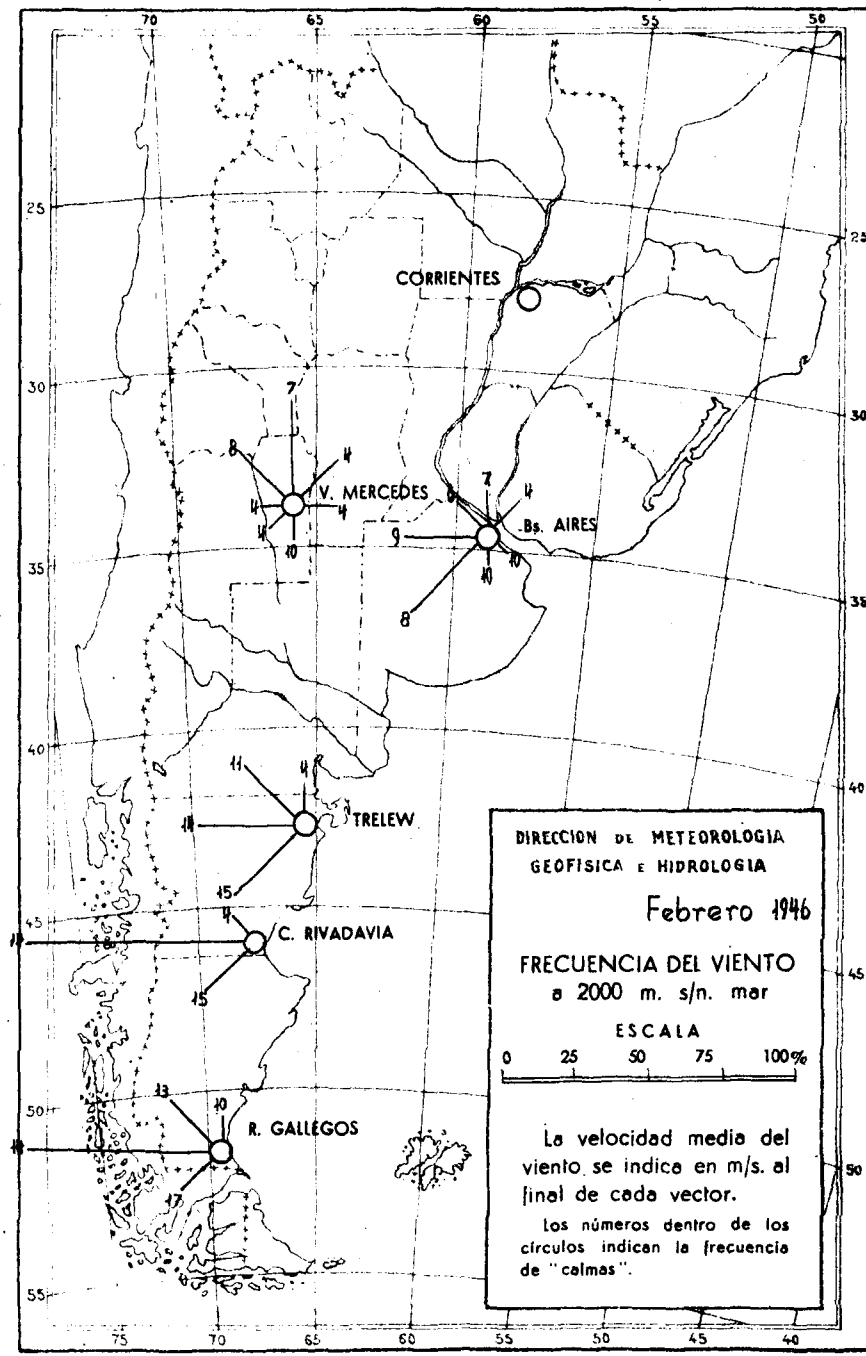
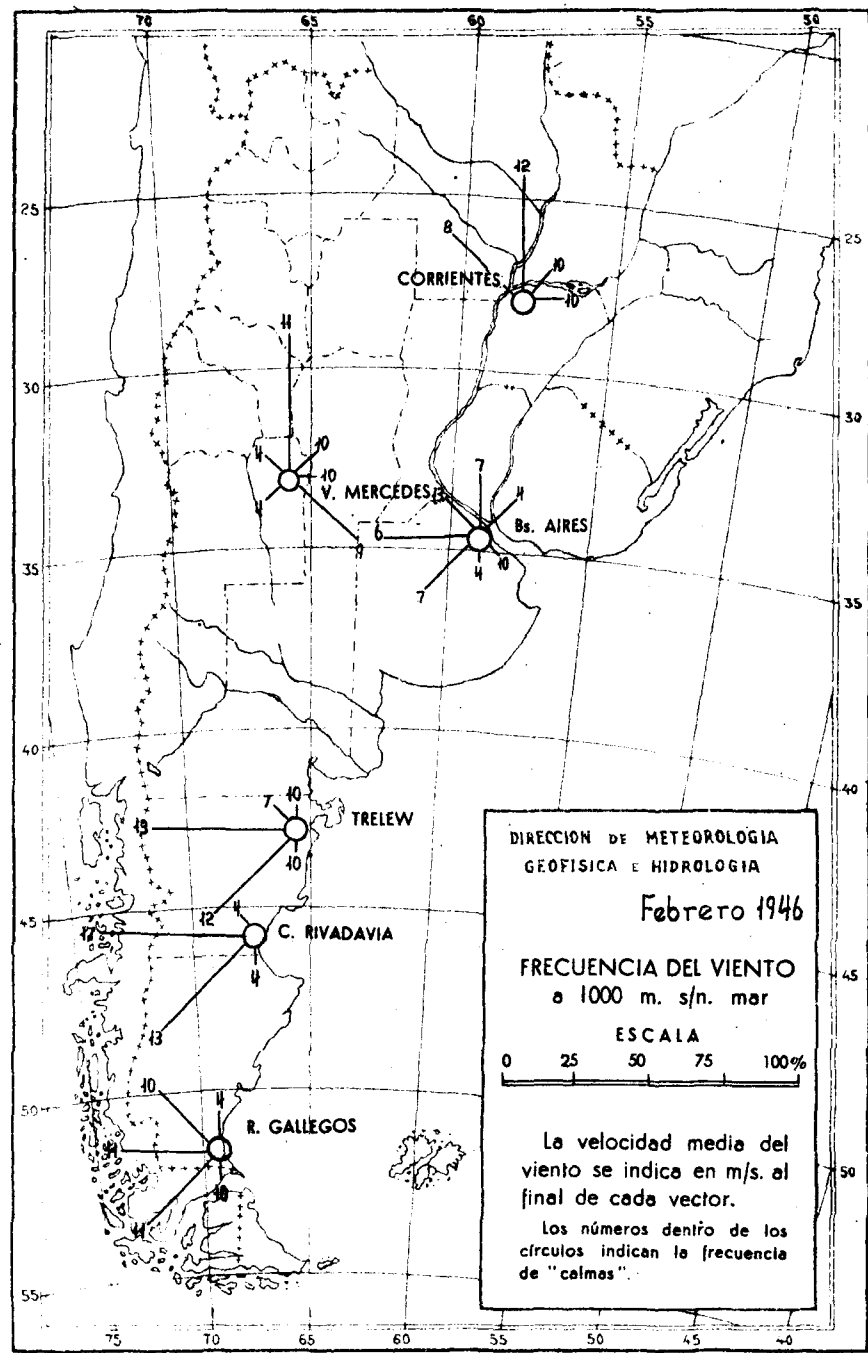
Febrero 1946

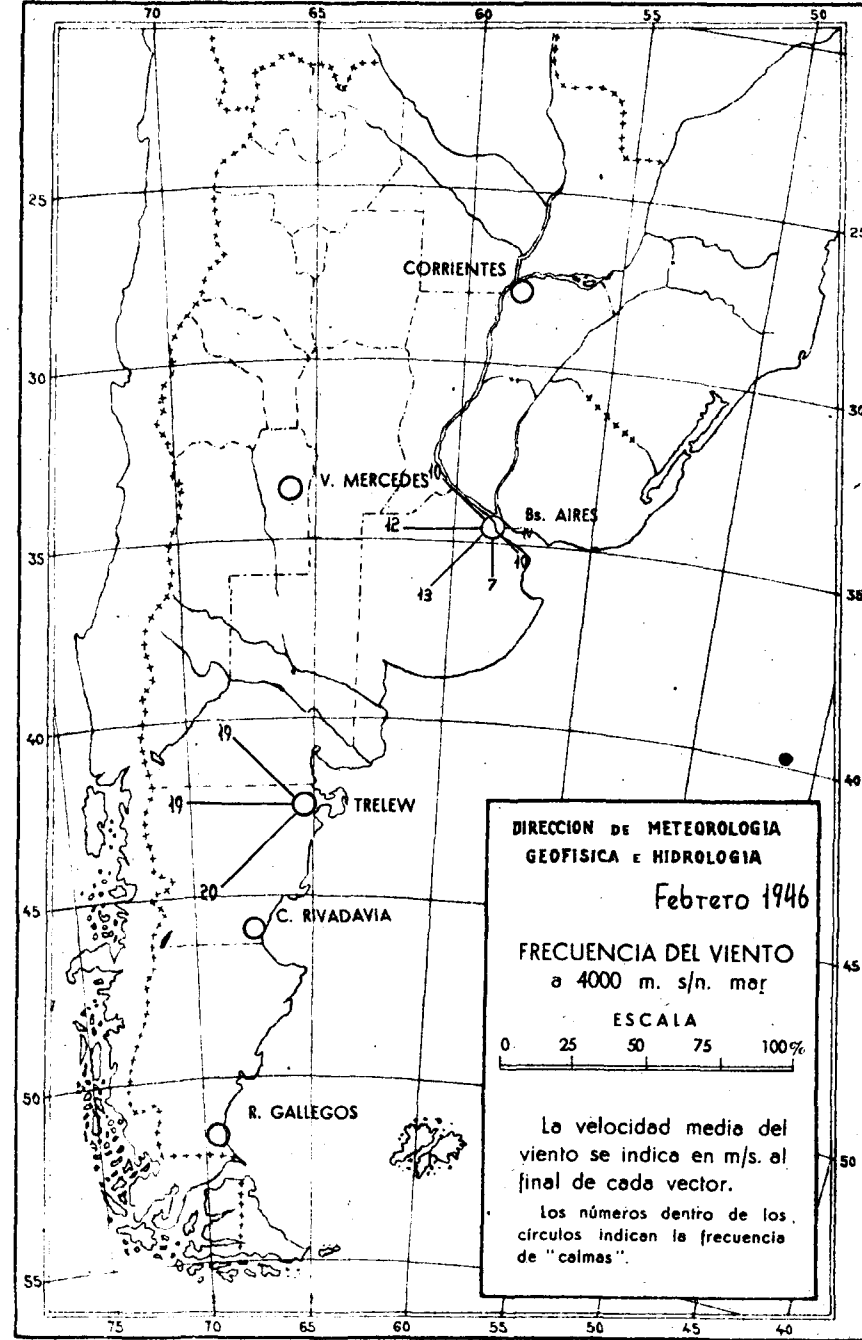
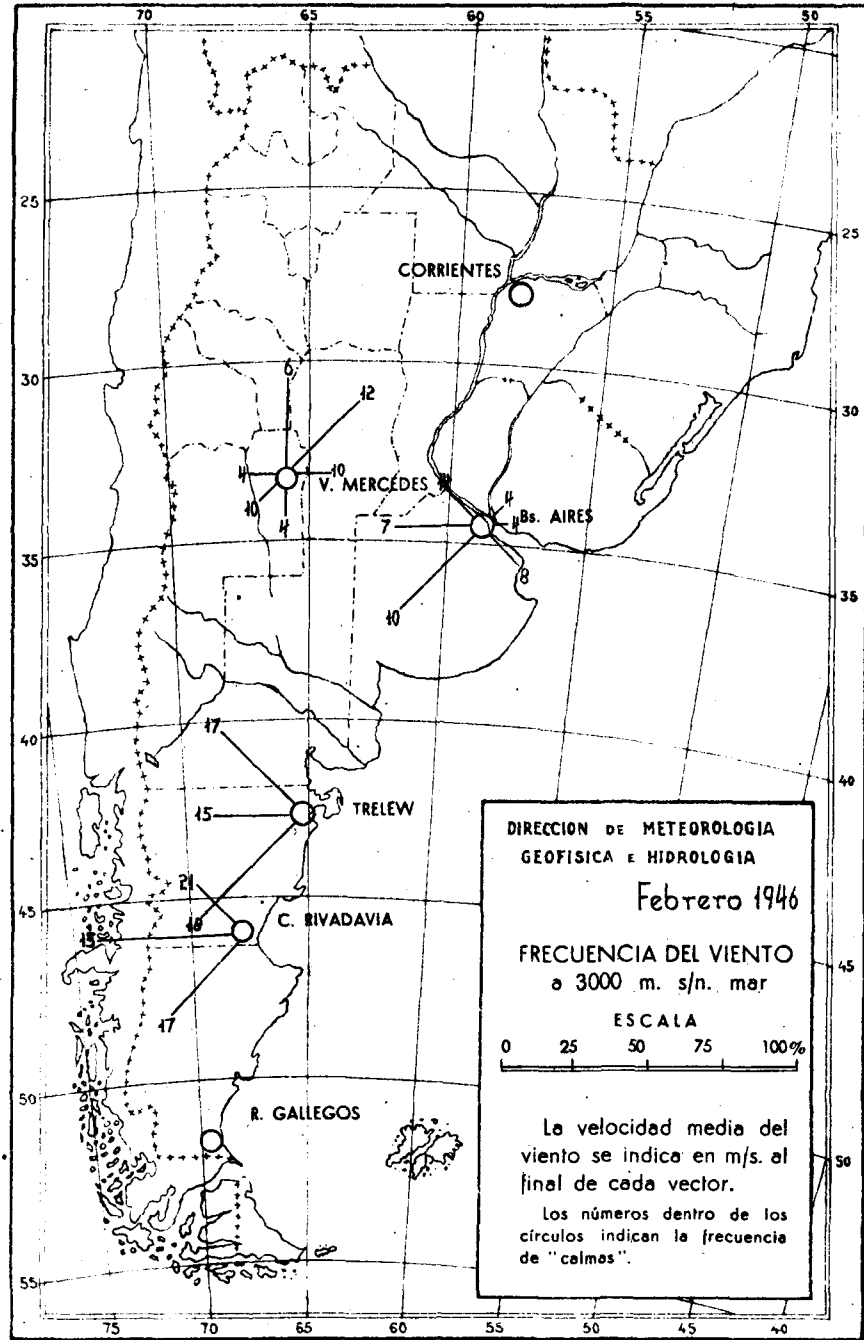
MARCHA DE LAS TEMPERATURAS

MAXIMAS, MINIMAS Y DE LAS 9 HORAS

SALTA







**Impreso en los Talleres Gráficos
de la Dirección de Informaciones
del Ministerio de Agricultura de
la Nación**

24152 - 1.500 - 949



SECRETARIA DE AERONAUTICA

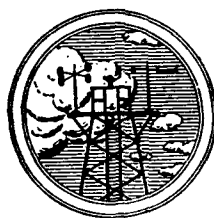
SERVICIO METEOROLÓGICO
NACIONAL

**RESUMEN MENSUAL
DEL TIEMPO**

•

MARZO 1946

Serie G --- Volumen N.º 6 --- Fascículo N.º 3



**BUENOS AIRES
1946**

REPÚBLICA ARGENTINA

SECRETARIA DE AERONAUTICA

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

CONDICIONES METEOROLÓGICAS

EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
EN EL MES DE MARZO DE 1946

Circulación atmosférica. — El día 1 de marzo aire tropical cubre todo el norte del país y llueve en la zona frontal, abarcando las lluvias Uruguay, norte de Buenos Aires y sur del litoral. El aire tropical está siendo desplazado y la zona lluviosa se desplaza hacia el nordeste, aclarando finalmente en el norte del litoral en la noche del día 2. Esa misma noche avanza una zona frontal desde el oeste por el norte de la Patagonia y el empuje polar correspondiente alcanza al Río de la Plata desde el sudeste por la mañana del día 4; dicho empuje se desvía y retrocede el aire polar hacia el sudoeste, reactivándose las lluvias frontales sobre Buenos Aires.

Los días 6 y 7 hay lluvias extensas dentro de la masa tropical que cubre todo el norte del país.

El día 8 la situación no varía mucho, pero se intensifican y se extienden mucho las lluvias frontales que abarcan casi todo Río Negro, Buenos Aires, La Pampa y sur de la zona central.

El día 9 hay lluvias extensas en el litoral, mientras que la intensidad de la lluvia frontal disminuye.

Los días 10 y 11 el aire tropical está siendo desplazado lentamente, produciéndose lluvias en zonas muy extensas.

El día 12 llueve solamente en el norte del litoral y en las provincias del noroeste, mientras que el aire polar recalentado cubre las demás provincias.

El día 13 se forma una zona frontal en el sudoeste de Buenos Aires, la que avanza lentamente hacia el norte, estando escasa la actividad frontal.

El día 15 desaparece la zona frontal y el día 16 hay retroceso general de aire polar en las provincias, formándose el 17 una zona frontal en el sur de Buenos Aires.

El día 19 continúa el lento retroceso y hay lluvias de inestabilidad en la zona central; dicha zona lluviosa se desplaza hacia el litoral y hacia Uruguay, mientras que en el sur de la Patagonia se inicia un violento empuje de aire polar. Dicho empuje avanza rápidamente el día 21, formándose una depresión profunda al sur de Buenos Aires.

El día 22 la masa de aire polar continúa el avance por el litoral y el día 23 aire polar frío cubre todo el país. Las lluvias frontales fueron generalmente extensas y abundantes. En el norte el aire polar queda estancado sobre las provincias, continuando el cielo cubierto en la zona frontal y provincias del noroeste. El retroceso del aire polar se inicia el día 25 y el día 26 se forma la zona frontal en el nordeste de la Patagonia, registrándose en dicha zona algunas lluvias.

Al dia siguiente el frente avanza desde el oeste en Buenos Aires y desde el sur en la zona central, registrándose lluvias en una amplia zona prefrontal.

El dia 28 el aire polar abarca nuevamente todo el país y continúa la afluencia de dicho aire sobre Buenos Aires.

El dia 29 la afluencia ha cesado y se inicia el retroceso en la zona central y oeste de Buenos Aires, formándose nuevamente con rapidez una zona frontal en la cual se registran prontamente precipitaciones.

El dia 30 hay otro avance semejante al del dia 27 y hay lluvias extensas en Buenos Aires. En el último dia del mes todo el país queda cubierto por aire polar, mientras que mejora el tiempo en Buenos Aires y en el sur del litoral.

Anticiclones. — La ocurrencia de anticiclones durante el mes ofrecía aspectos muy variados, apartándose considerablemente de la circulación normal. En los primeros cuatro días hubo dos anticiclones débiles y después transcurrió más de una semana sin anticlones migratorios. Después de dos trayectorias "normales", los días 12 a 16 hay dos pasajes de altas en el sur de la Patagonia y finalmente surge sobre el extremo sur del continente un potente anticiclón que durante los días 22 a 26 se desplaza en la trayectoria habitual para esa clase de altas. En los últimos días del mes hubo otra alta débil al este de Santa Cruz.

La característica prevalente durante la última quincena del mes fué la predominancia absoluta de anticiclones sobre el sur de la Patagonia (ver presión atmosférica).

Depresiones. — Las ocurrencias más notables fueron las depresiones frontales de los días 1, 2 y 28.

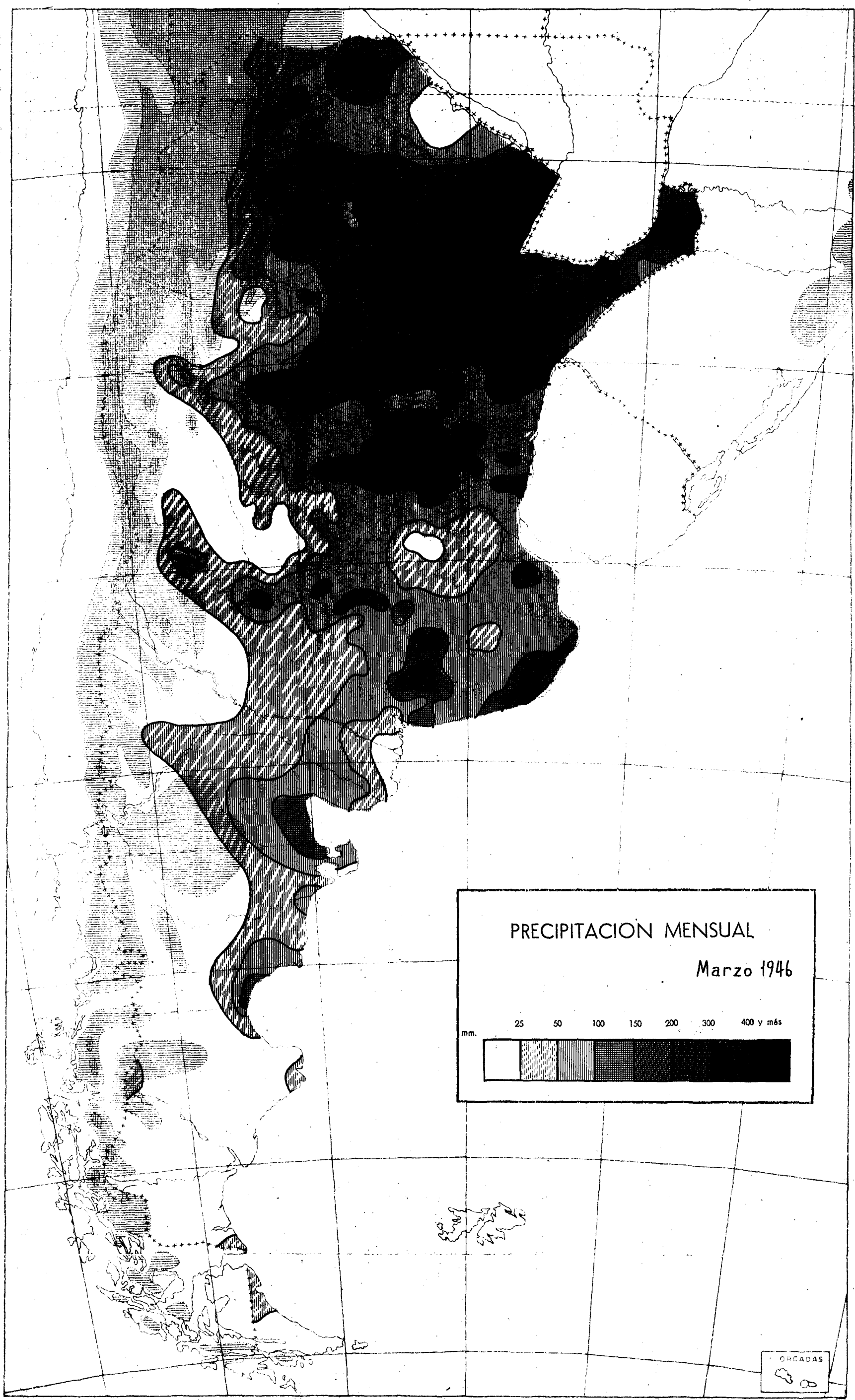
Presión atmosférica. — En toda la Patagonia la presión media resultó considerablemente superior a la normal, alcanzando la diferencia unos 10 milibares en Tierra del Fuego. Este hecho está vinculado con la ocurrencia de varios anticiclones sobre esos territorios.

Temperatura. — La temperatura media fué algo inferior a la normal en todo el país, siendo la diferencia más notable en el noreste de la Patagonia y en el norte de la zona central.

Precipitación. — La precipitación mensual resultó abundante en las regiones siguientes: sudeste de Buenos Aires y la zona serrana del sudoeste de dicha provincia, la zona santafecina al noroeste de Rosario y la región cordobesa adyacente, el noroeste de Córdoba, Santiago del Estero, norte de Santa Fe, Chaco y este de Formosa, y la zona precordillerana del norte de Tucumán y de Salta. En el este de Chaco y de Formosa cayeron unos 400 milímetros.

Hubo abundancia relativa de precipitación en el litoral de Chubut y de Río Negro.

Algo escasas fueron las lluvias en el norte de Buenos Aires, norte de Entre Ríos, centro de La Pampa y en el noroeste de Formosa.

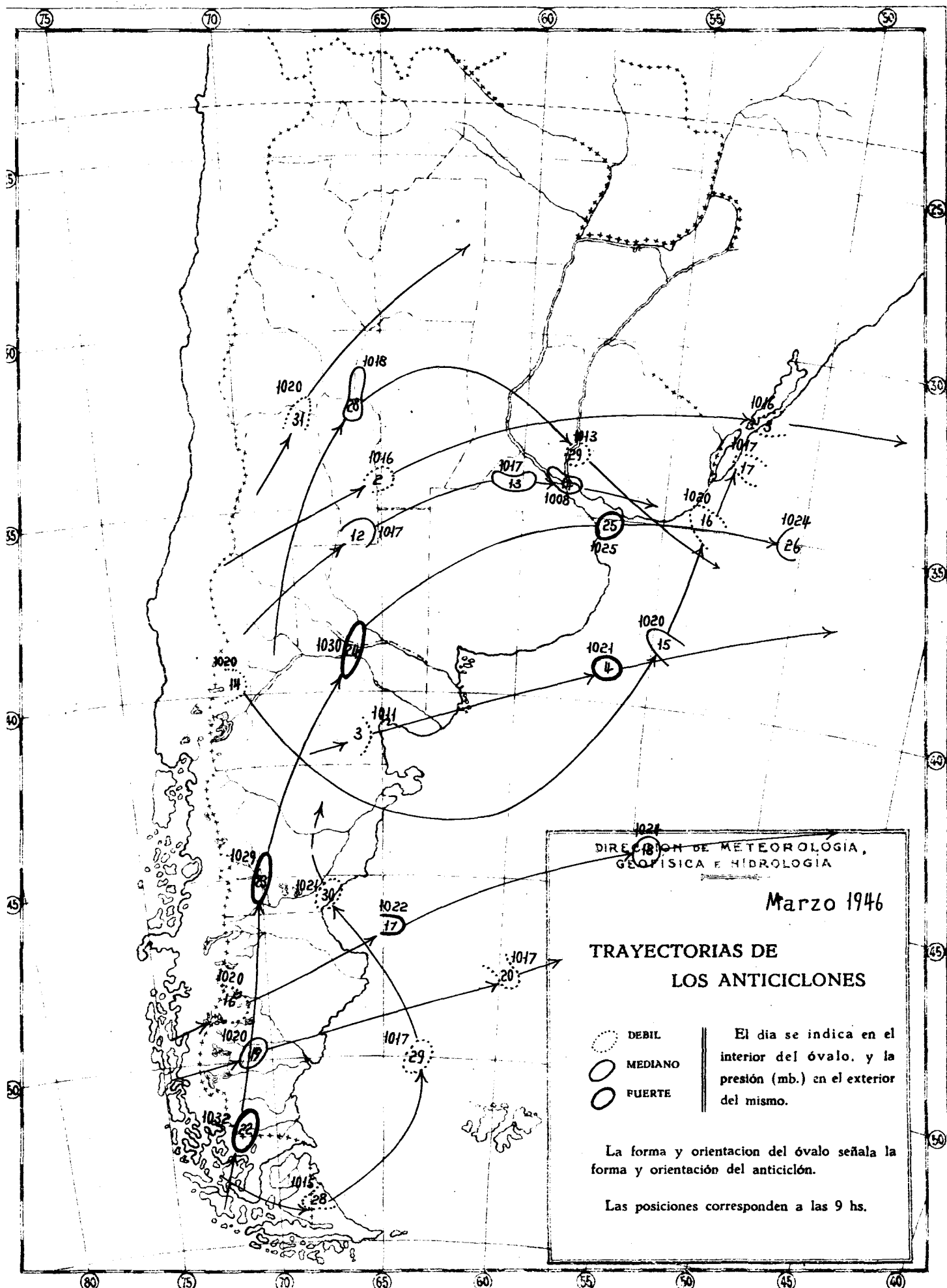


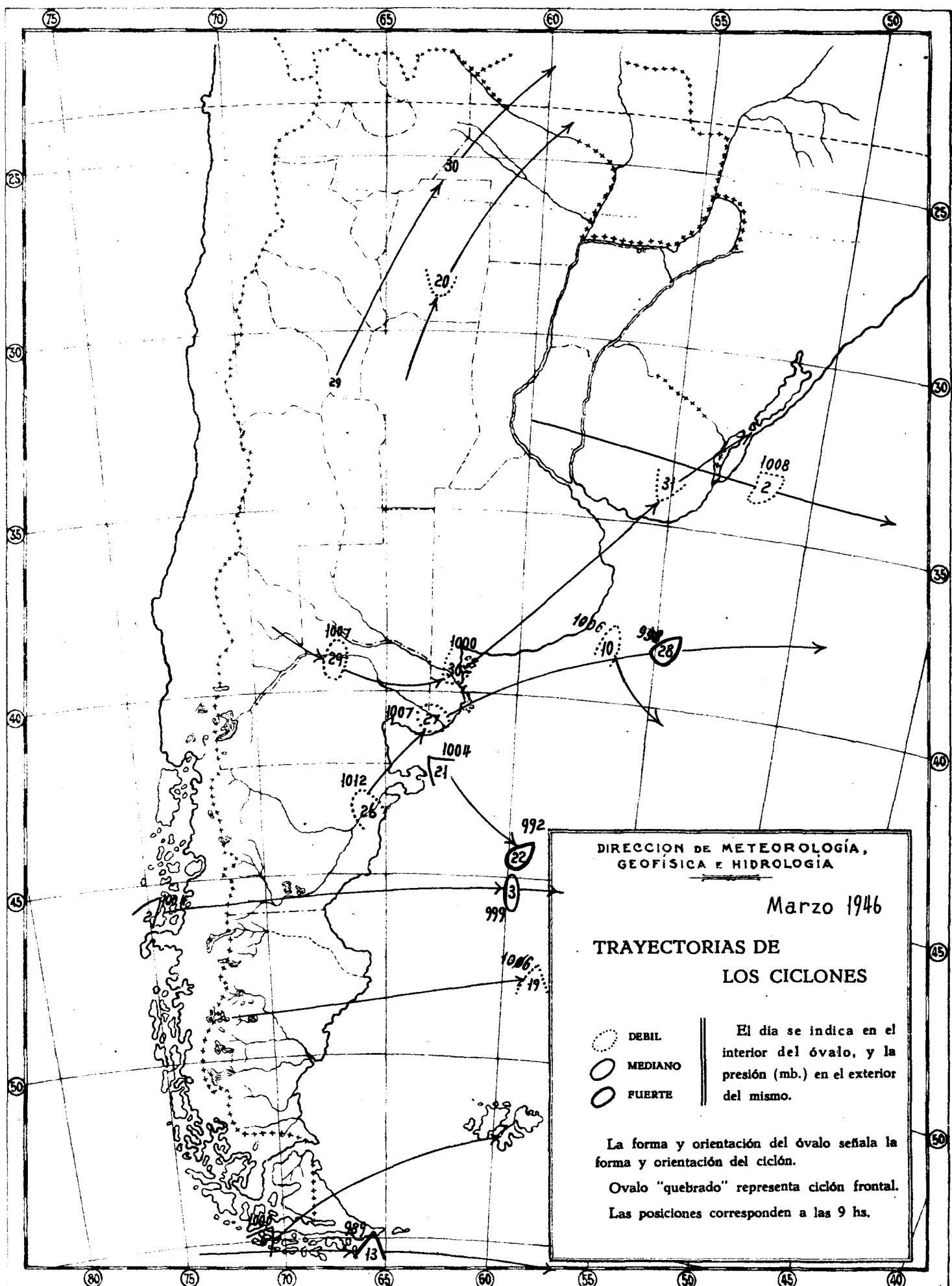
PRECIPITACION REGISTRADA EN EL MES DE MARZO 1946

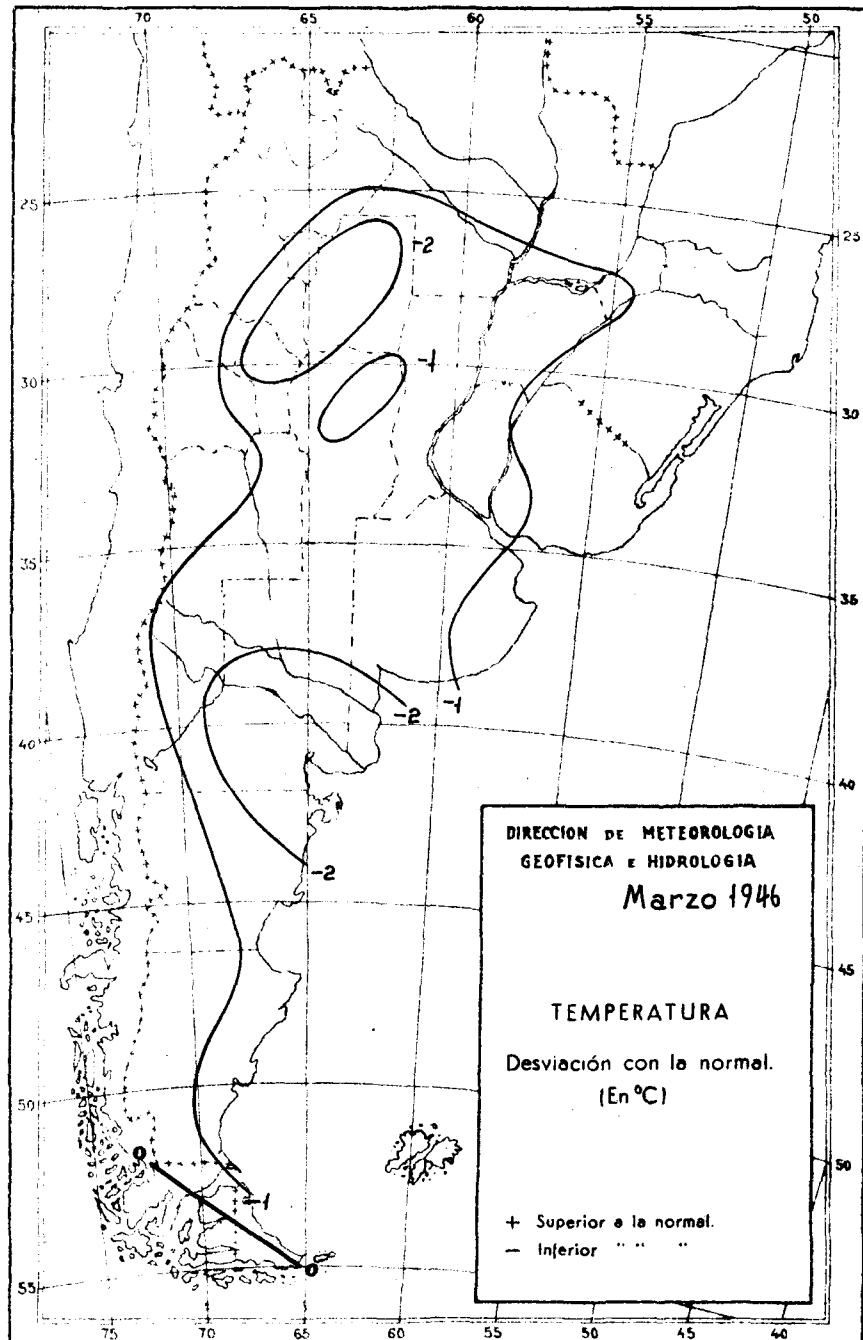
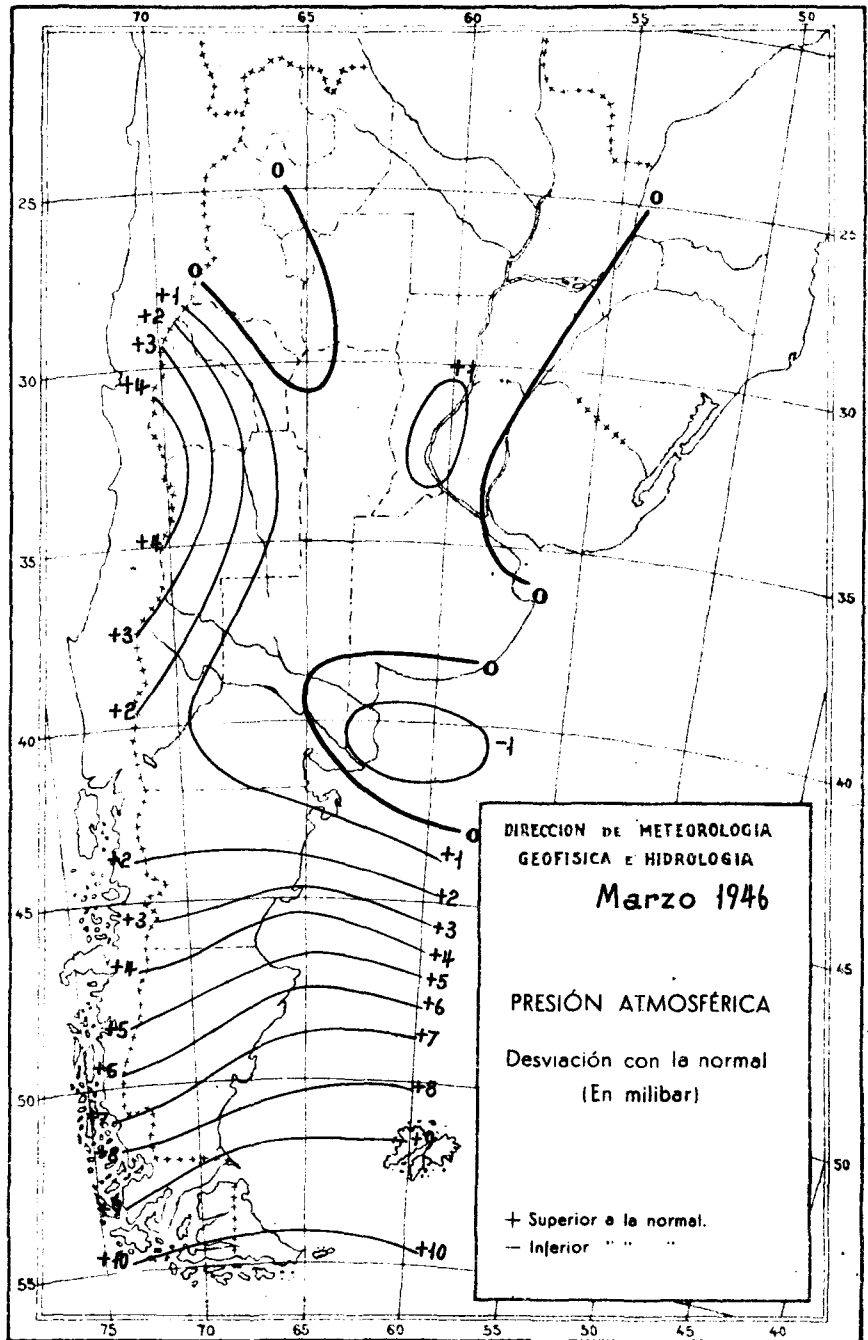
LOS DATOS SON RECIBIDOS TELEGRAFICAMENTE

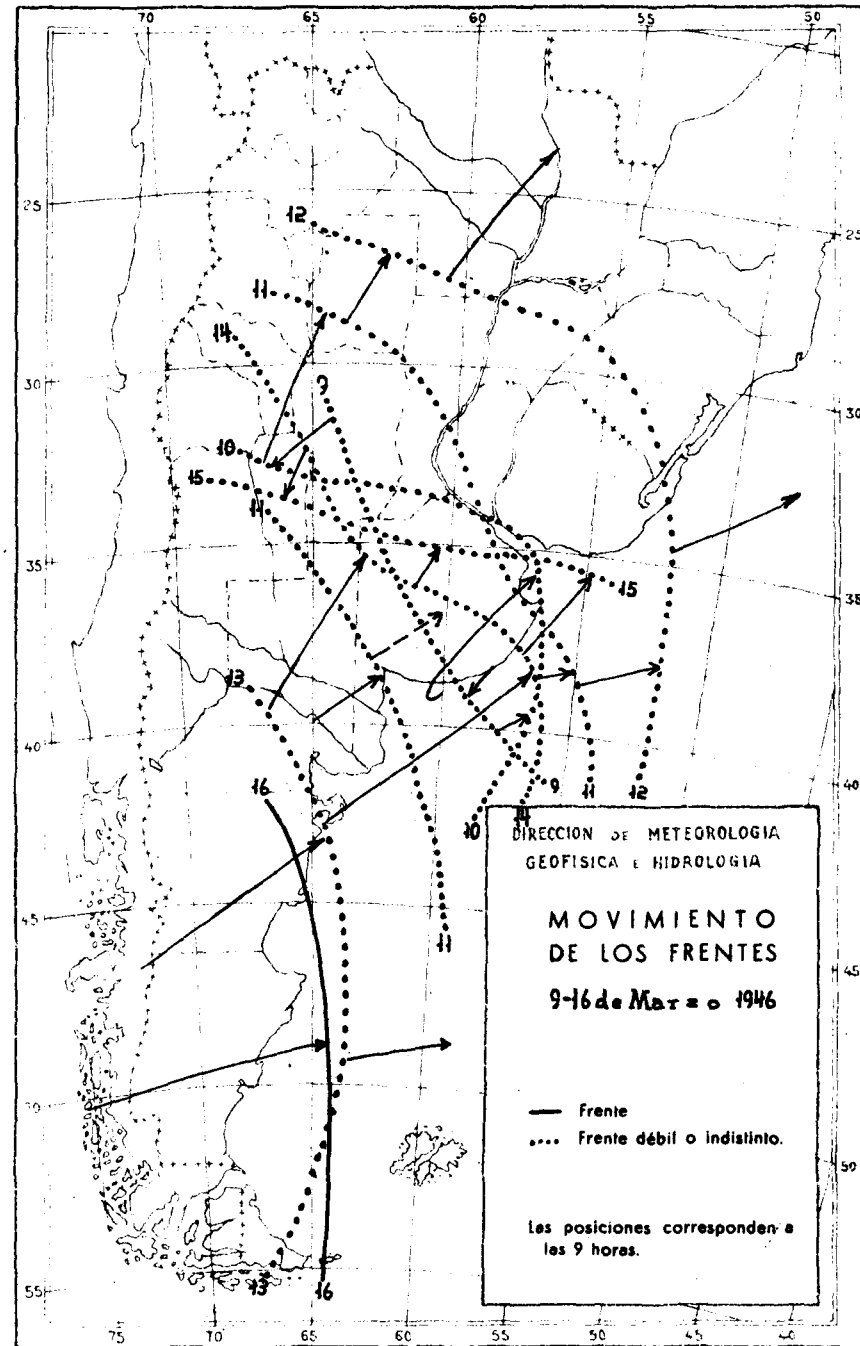
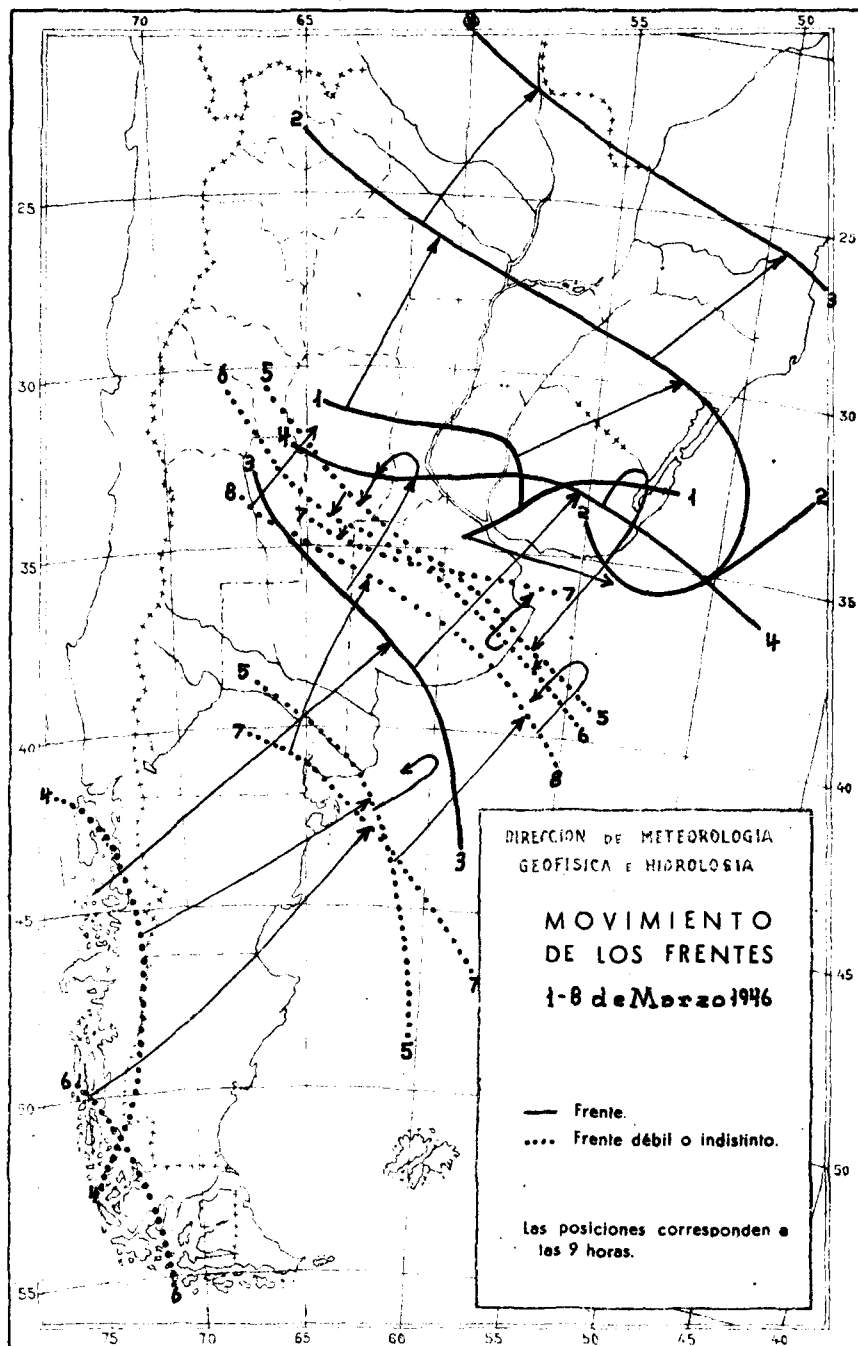
* DATOS DUDOSOS

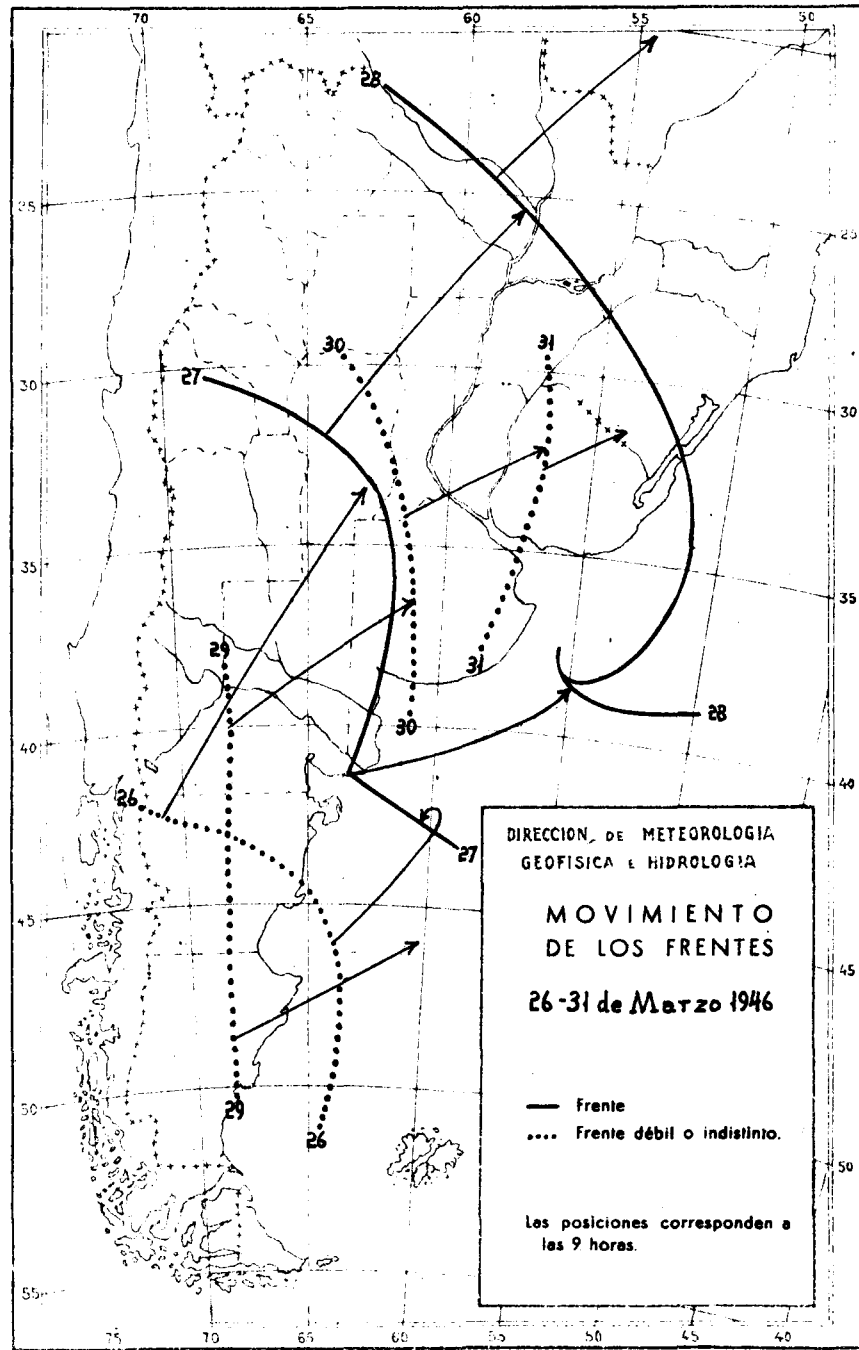
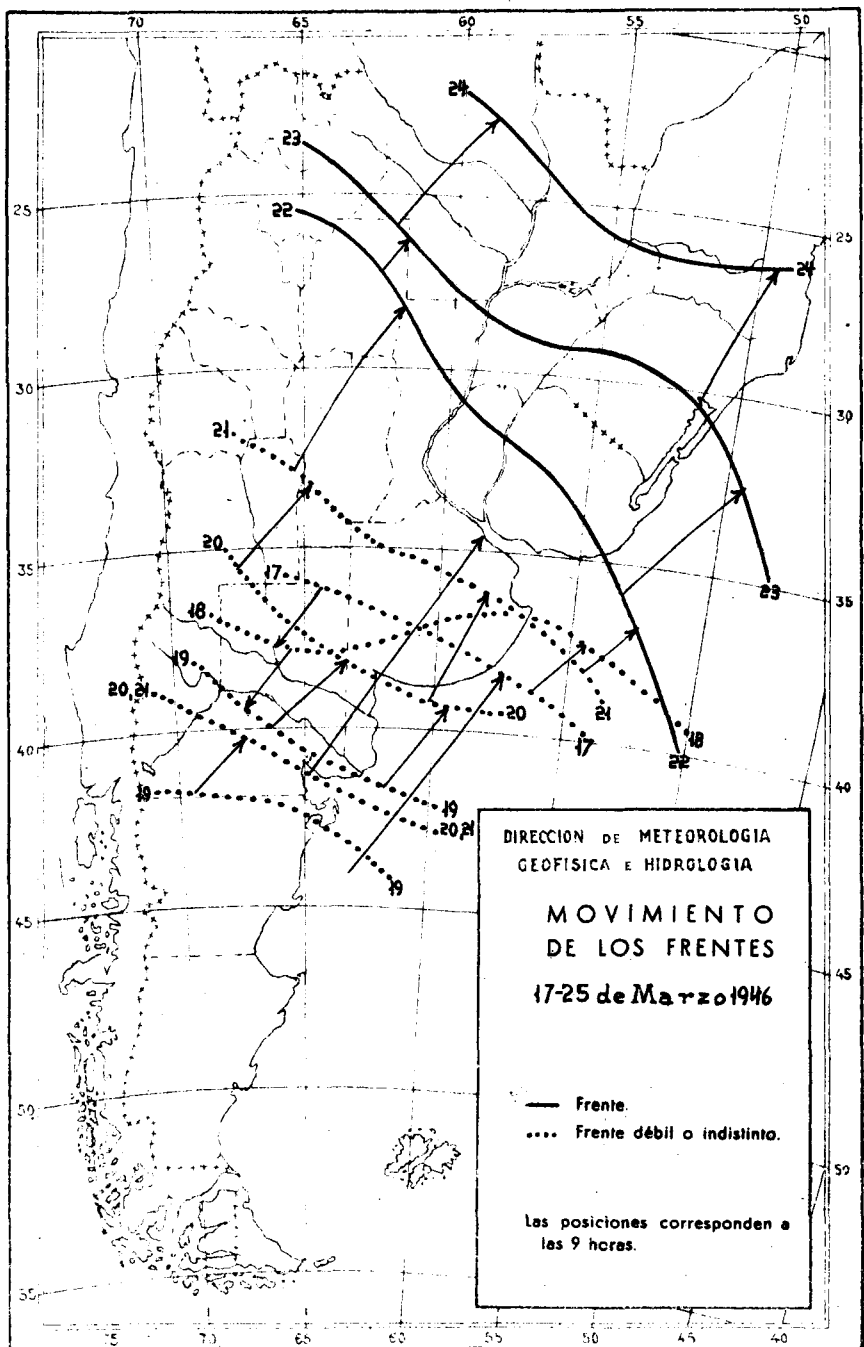
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|-----------------|-----|
| CAPITAL FEDERAL | Dudignac | 43 | Nueva Roma | 69 | Villa Lía | 42 | Sancti Spiritu | 75 | P. de Libres | 128 | Bruzone | 42 | Sta. Victoria | 45 | Carranza | 6 | Sarah | 103 |
| Oficinas FCCA | 49 | Dufour | 92 | Nueve de Julio | 25 | Villalonga | 21 | San Guillermo | 95 | P. de la Patria | 151 | Buchardo | 59 | Sarmiento | 22 | Simson | 50 | |
| Oficinas FCP. | 55 | Duhau | 116 | O'Brien | 37 | Villa Rosa | 54 | San Javier | 132 | Fujol | 115 | Buñes | 33 | Catamarca | 22 | Speluzzi | 53 | |
| P. Constitución | 52 | Durafona | 139 | O'Higgins | 85 | Villars | 116 | San Jorge | 188 | Riachuelo | 278 | Cabrera | 114 | Cerro Negro | 20 | Telén | 45 | |
| P. Once | 48 | Dussaud | 24 | * Olascoaga | 41 | Villa Sauce | 70 | S. J. Esquina | 89 | Saladas | 113 | Caichin | 57 | * Colpes | 7 | T. G. E. Mitre | 65 | |
| Pte. Alsina | 72 | E. Costa | 41 | Olavarría | 14 | Vivoratá | 95 | San Justo | 132 | San Cosme | 152 | Chumbicha | 15 | * Esquí | 10 | Huillapima | 18 | |
| Retiro | 56 | El Dorado | 11 | Oliden | 172 | Volta | 91 | S. Martínez Esc. | 170 | San Lorenzo | 108 | C. de Luque | 122 | La Guardia | 32 | Tosy | 109 | |
| Villa Ortúzar. | 98 | El Jalali | 40 | Olivera | 35 | Yraizoz | 173 | San Martín | 118 | San Roque | 177 | C. del Monte | 160 | Totoralejos | 51 | Trenel | 101 | |
| BUENOS AIRES | * El Palomar | 7 | Ombucta | 47 | Zarate | 45 | Yutuyaco | 104 | Santa Clara | 177 | Santa Lucia | 278 | T. San Justo | 55 | Trillli | 209 | | |
| Abbott | 81 | Ordoqui | 56 | Zubiaurre | 101 | Zavalla | 44 | Santa Emilia | 81 | Santa Isabel | 105 | Carojo | 91 | Pomán | 30 | Urriburu | 27 | |
| Acevedo | 66 | Orente | 68 | SANTA FE | | S. Santa Teresita | 84 | Santa Tomé | 180 | Solarí | 114 | Carrilobo | 89 | Retreo | 42 | Ushuaia | 60 | |
| Achupallas | 33 | Oriente | 109 | S. Zubiaurre | 101 | S. Santurce | 125 | Santa Teresita | 84 | Tapebicuá | 90 | Casa Grande | 119 | San Antonio | 79 | Utracán | 49 | |
| Alagón | 54 | S. Triunfo | 48 | S. Zubiaurre | 101 | S. Yanevú | 123 | S. Santurce | 125 | Torrent | 123 | C. Cintra | 165 | Saujil | 47 | Vértica | 55 | |
| Alberto | 88 | El Zorro | 89 | S. Villa Iris | 96 | S. Yofré | 159 | S. San Urbano | 62 | S. Pereyra | 189 | C. Col. Tiroleña | 64 | Superí | 16 | Winifreda | 88 | |
| Alberti F.C.P. | 26 | P. Acosta | 80 | S. Paragüíl | 213 | A. Sto. Cabral | 139 | S. Comechingones | 117 | S. C. Tucumán | 16 | C. Villa Valeria | 47 | Tinogasta | 16 | | | |
| Alberti, O. | 43 | P. Palantelén | 98 | P. Pardo | 122 | A. Castellanos | 62 | S. C. Córdoba | 16 | C. de Bustos | 66 | S. Vivero | 69 | | | | | |
| Alf. S. Martín | 53 | P. Pasman | 106 | P. Pasman | 106 | A. Alcorta | 122 | S. Serrezuela | 95 | C. Corralito | 50 | S. Washington | 44 | | | | | |
| Alfonso | 15 | P. Paster | 47 | P. Paso | 80 | A. Alejandria | 111 | S. C. San Luis | 80 | C. Cosquín | 86 | S. Watt | 59 | | | | | |
| Algarrobo | 85 | P. Patagones | 94 | P. Aménabar | 52 | A. Soledad | 183 | S. C. Yacanto | 93 | C. Villa Dolores | 62 | S. Yacanto | 93 | | | | | |
| Agustina | 19 | P. Patricios | 16 | P. A. Gallardo | 128 | S. Sunchales | 86 | S. TUCUMÁN | | C. Villa María | 123 | | | | | | | |
| Almeyra J. | 77 | P. Paula | 90 | P. Araya P. | 154 | S. Tucumán | 122 | Bella Vista | 119 | C. Villa Moderna | 73 | | | | | | | |
| Altamira | 42 | P. Pazos Kanki | 29 | P. Arequito | 127 | S. Tartagal | 241 | Benjamín Paz | 70 | C. Villa Rosario | 53 | | | | | | | |
| Alta Vista | 116 | P. Pedro Luro | 17 | P. Teal | 150 | Totoras | 206 | Alvaro | 165 | C. Villa Valeria | 47 | | | | | | | |
| A. Jonte | 78 | P. Peñahorada | 64 | P. Taural | 144 | T. Traill | 194 | Burruyacú | 167 | C. C. Chacabuco | 161 | | | | | | | |
| Ameghino | 29 | P. Pehuelches | 67 | P. Umberto I | 77 | Esquiná | 146 | C. Chacabuco | 161 | C. Col. Castelli | 161 | | | | | | | |
| América | 95 | P. Pelicura | 86 | P. Uranga | 130 | Fernández | 133 | Fernández | 133 | C. Col. Benítez | 253 | | | | | | | |
| * Anasagasti | 198 | P. Pellegrini | 37 | P. Venado Tuerto | 51 | F. Fincia Elisa | 182 | G. Finch | 182 | C. Col. Zapallar | 191 | | | | | | | |
| Áncón | 42 | P. Peralta Z. | 61 | P. Vera | 213 | G. Garmendia | 146 | G. Garmendia | 146 | C. C. Bermejo | 110 | | | | | | | |
| Andant | 79 | P. Pérez Millán | 87 | P. Villa | 213 | G. Granero | 54 | G. Granero | 54 | C. C. Correa | 122 | C. Capdevila | 210 | | | | | |
| Anderson | 35 | P. Pérgamo | 53 | P. Villa Ans. | 216 | G. Guazmán | 89 | G. Guazmán | 89 | C. Caínzaco | 3 | C. Barrios | 122 | | | | | |
| Aparicio | 99 | P. Pessagno | 65 | P. Villa Cañas | 29 | G. Huasa Pampa | 29 | G. Huasa Pampa | 29 | C. Cap. Solarí | 200 | C. C. Largo | 128 | | | | | |
| Arano | 56 | P. Pichincha | 47 | P. V. Constitución | 114 | G. La Cochá | 90 | G. La Cochá | 90 | C. Cháñar | 135 | C. Barrios | 122 | | | | | |
| Ararujo | 55 | P. Pilegatti | 54 | P. V. Guillermina | 197 | G. La Madrid | 115 | G. La Madrid | 115 | C. Cháñar | 135 | C. Cap. Basíli | 265 | | | | | |
| Arboledas | 72 | P. Pinedras | 69 | P. V. Saralegui | 126 | G. Las Cejas | 109 | G. Las Cejas | 109 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Arenales P. | 18 | P. Pitón | 67 | P. V. Trinidad | 126 | P. Leales | 88 | P. Leales | 88 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Arenaza | 39 | P. Pizarro | 67 | P. Virginia | 99 | P. Leocadio Paz | 94 | P. Leocadio Paz | 94 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Argerich | 42 | P. Pizarro | 56 | P. Wildermuth | 154 | P. Leon Roulges | 103 | P. Leon Roulges | 103 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Arrecifes | 35 | P. Pintos | 37 | P. Zavalla | 183 | P. Los Ralos | 214 | P. Los Ralos | 214 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| A. de Huesos | 79 | P. Pinto | 53 | P. Zavalla | 183 | P. L. Sarmientos | 81 | P. L. Sarmientos | 81 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| B. Cte. Espora | 52 | P. Platas | 97 | P. Zavalla | 183 | P. Lules | 167 | P. Lules | 167 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Baile | 67 | P. Pujol | 97 | P. Zavalla | 183 | P. Monteaudo | 137 | P. Monteaudo | 137 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Asamblea | 37 | P. Quigley | 86 | P. Zavalla | 183 | P. Alcaraz | 165 | P. Alcaraz | 165 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Ascasubi | 19 | P. Quintana | 65 | P. Zavalla | 183 | P. Alcaraz N. | 91 | P. Alcaraz N. | 91 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | | | | |
| Ascensión | 22 | P. Pringles | 126 | P. Zavalla | 183 | P. Alcaraz 2º | 94 | P. Alcaraz 2º | 94 | C. Cháñar | 135 | C. Cháñar | 135 | | </td | | | |







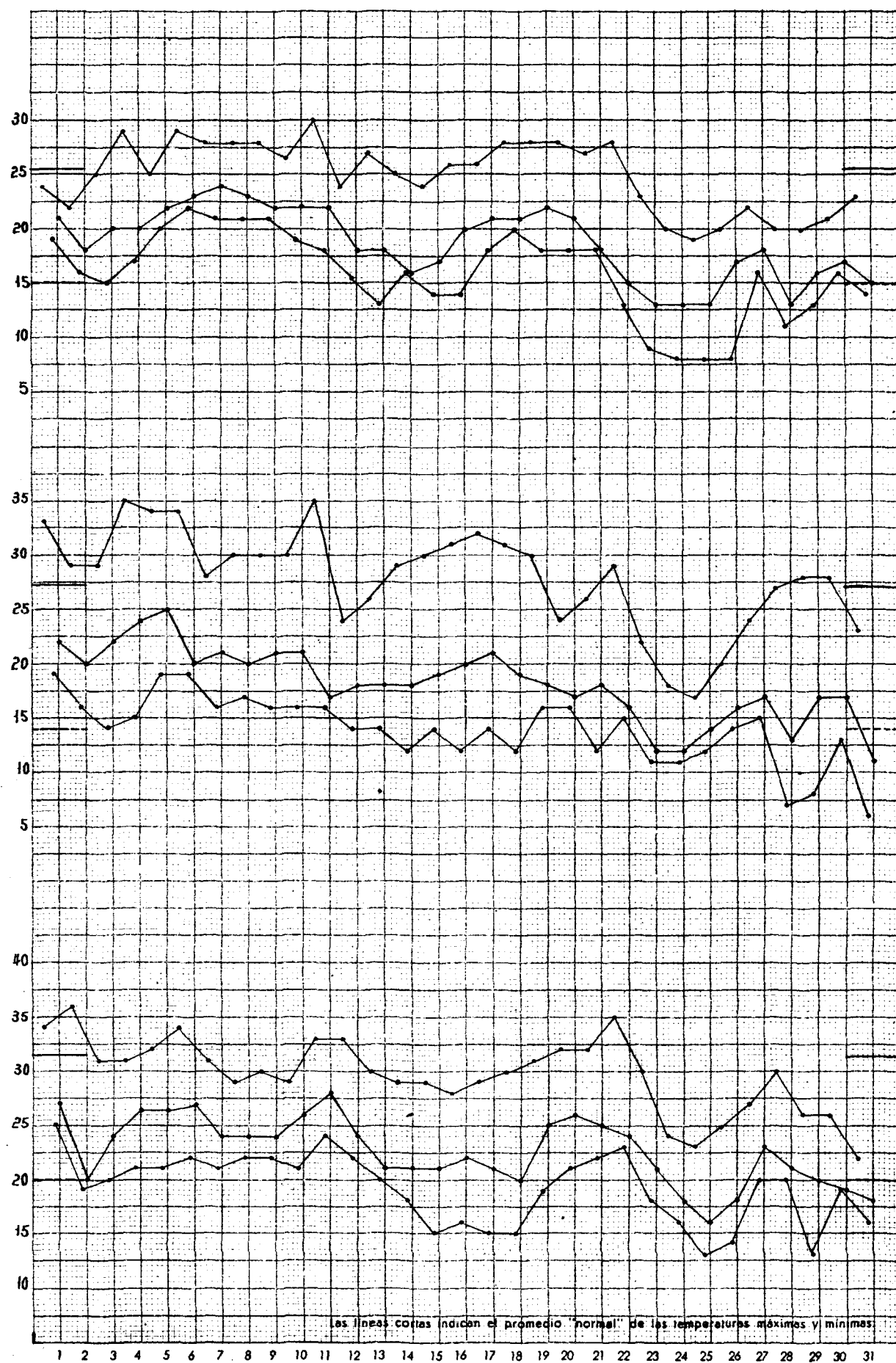




Marzo 1946

MARCHA DE LAS TEMPERATURAS MAXIMAS, MINIMAS Y DE LAS 9 HORAS

OBSERVATORIO CENTRAL
BUENOS AIRES

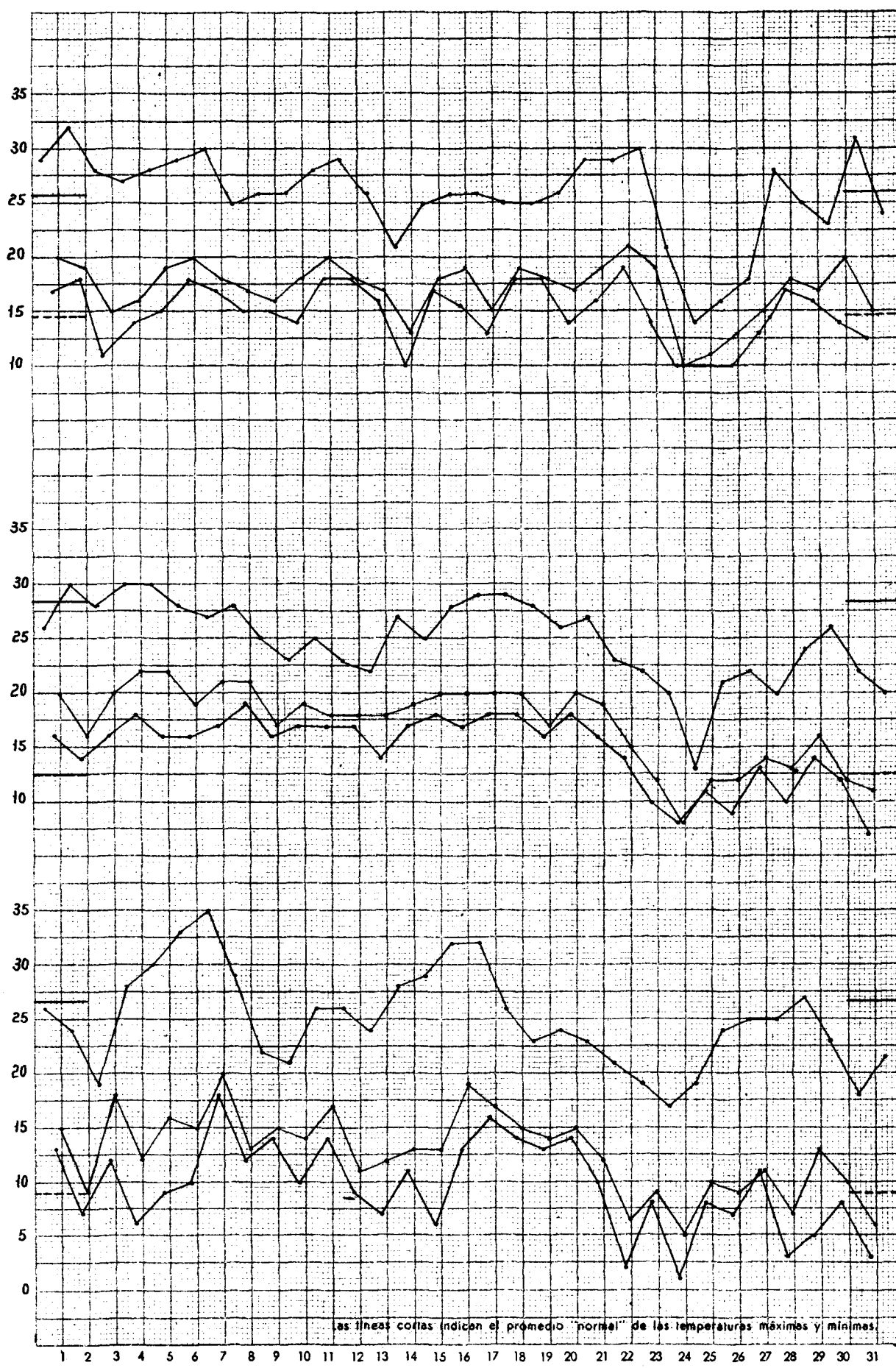


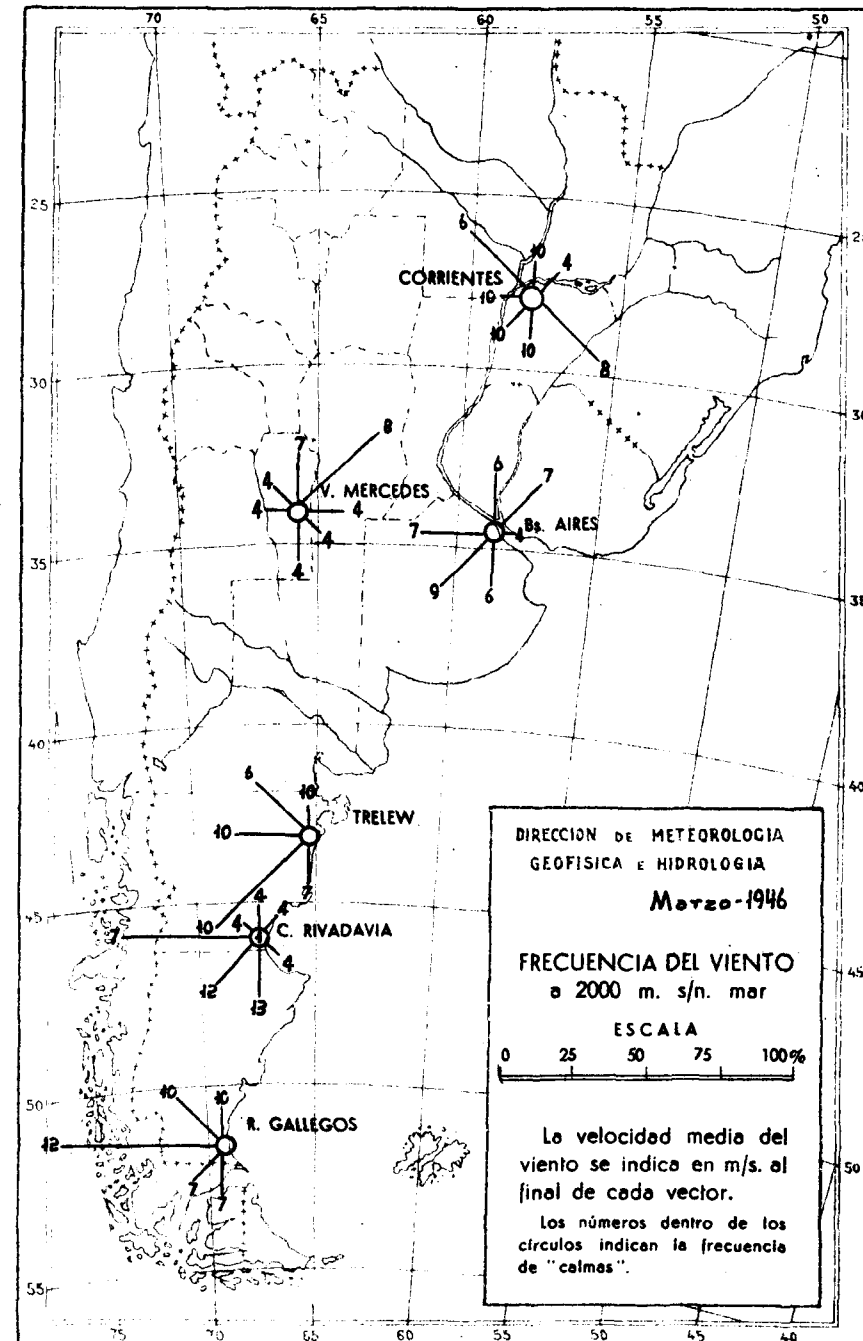
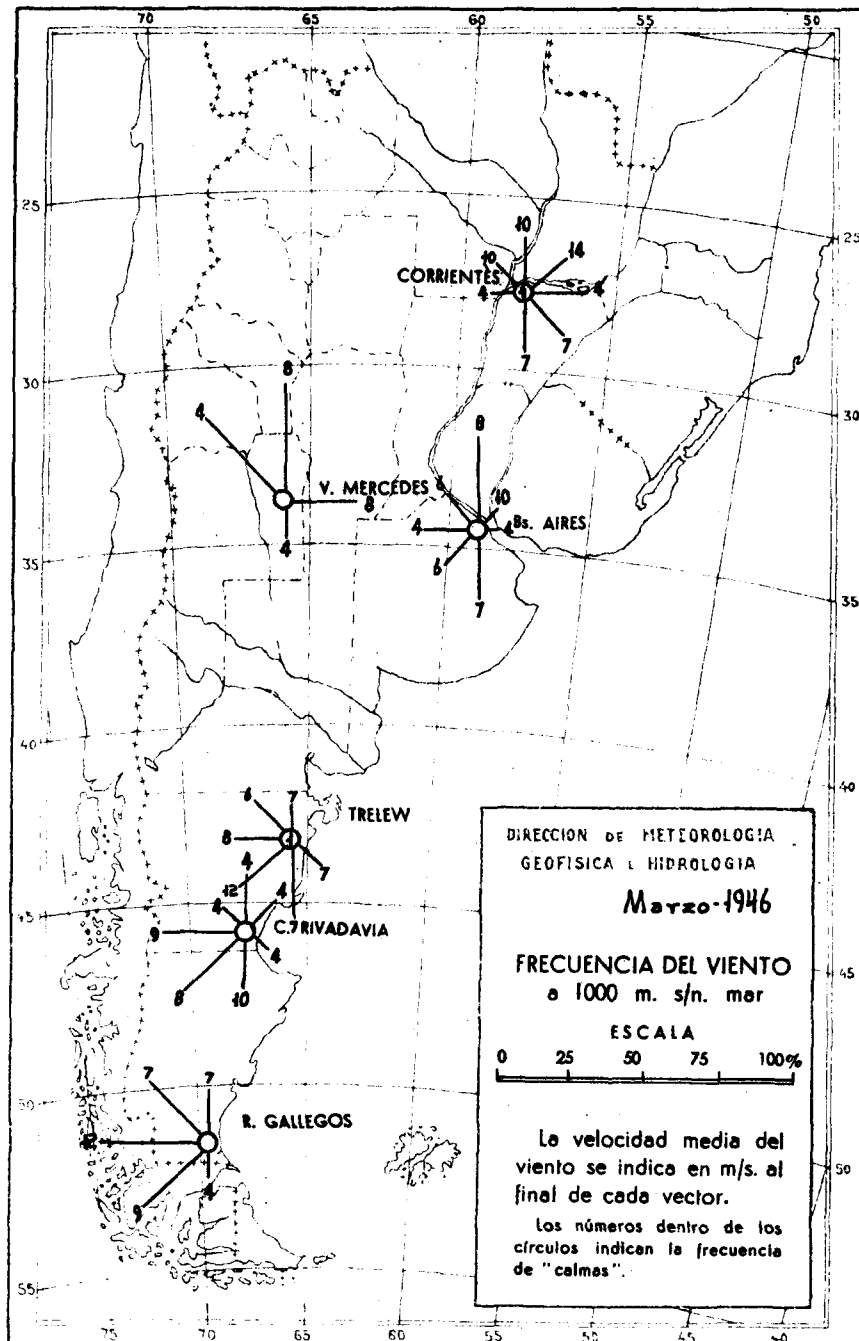
Marzo 1946

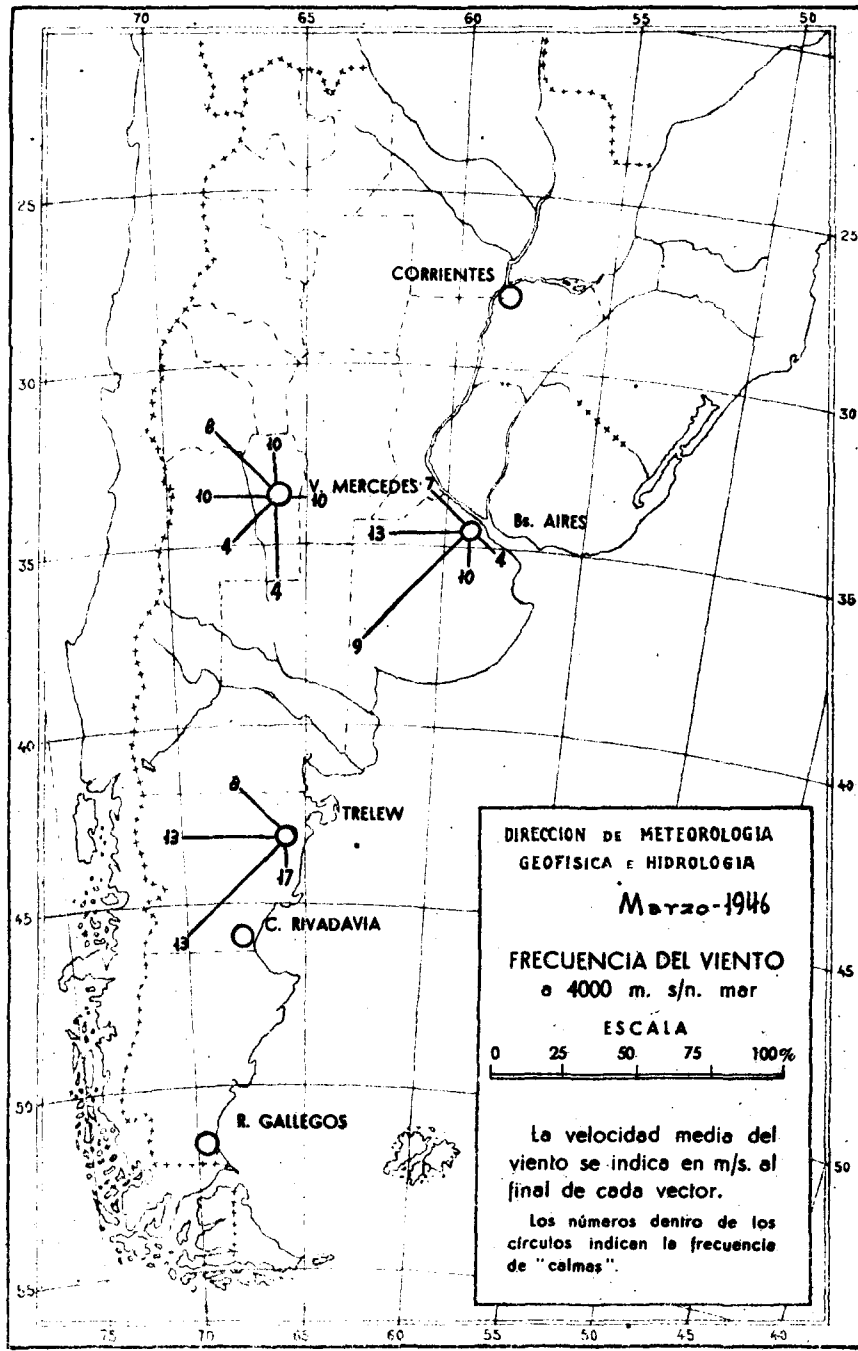
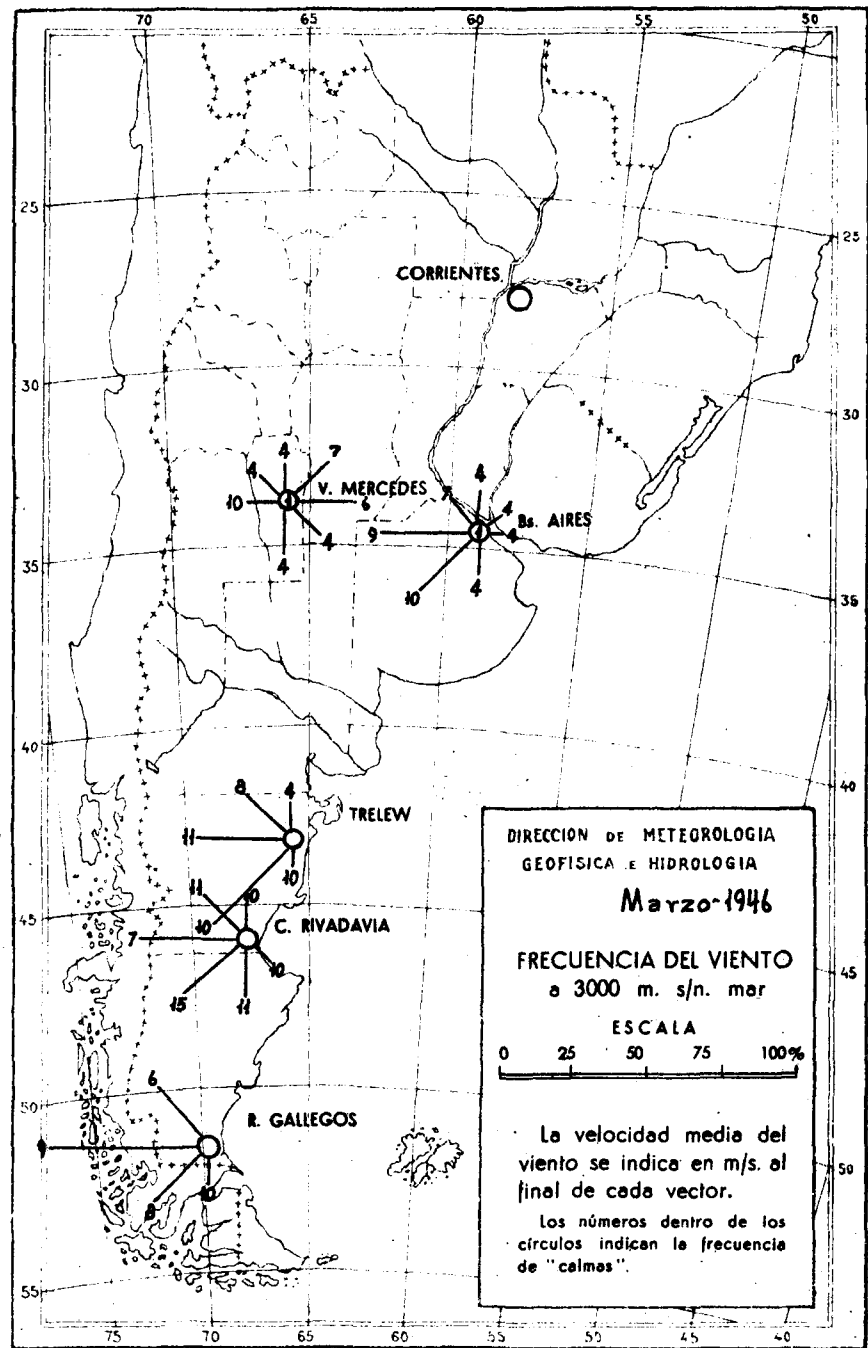
MARCHA DE LAS TEMPERATURAS

MAXIMAS, MINIMAS Y DE LAS 9 HORAS

SALTA







**Impreso en los Talleres Gráficos
de la Dirección de Informaciones
del Ministerio de Agricultura de
la Nación**

24152 - 1.500 - 949